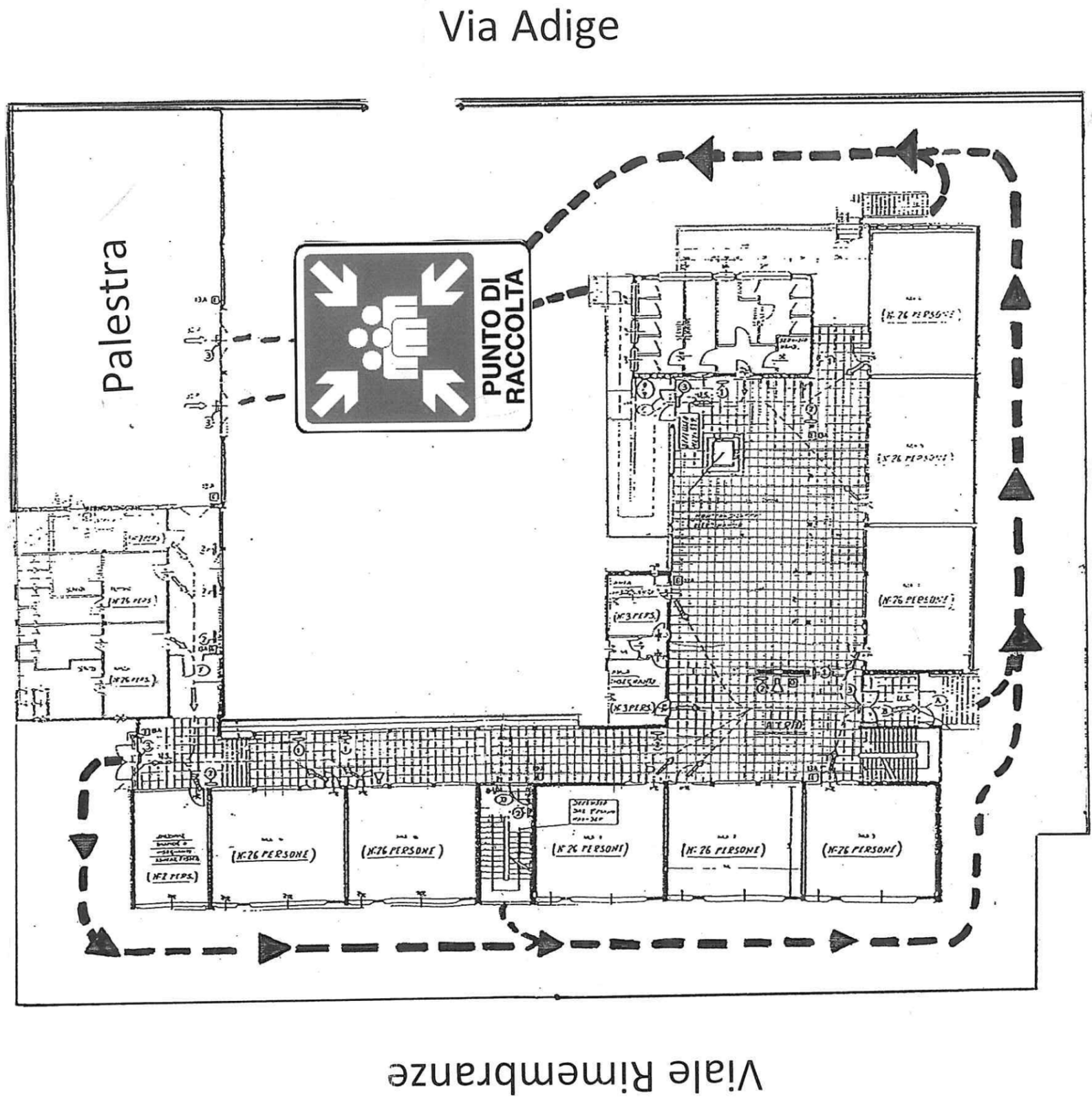


PUNTO DI RACCOLTA

Chi chiamare N. telefono
Vigili del fuoco
Carabinieri
112
Pronto Soccorso



Via Dante



PRIMO PIANO

LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

PERCORSO DI USCITA:

- ORIZZONTALE
- VERSO IL BASSO
- VERSO L'ALTO

SEGNALETICA DI SICUREZZA:

- ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
- ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
- ③ USCITA DI EMERGENZA

MEZZI DI ESTINZIONE:

- IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE
E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
- ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ
ESTINGUENTE - SEGNALATO

SISTEMI DI ALLARME:

- SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
- PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE
O VANO PRESIDATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

ELETTRICO DI SICUREZZA:

- INTERRUPTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA,
SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDATO DURANTE
IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

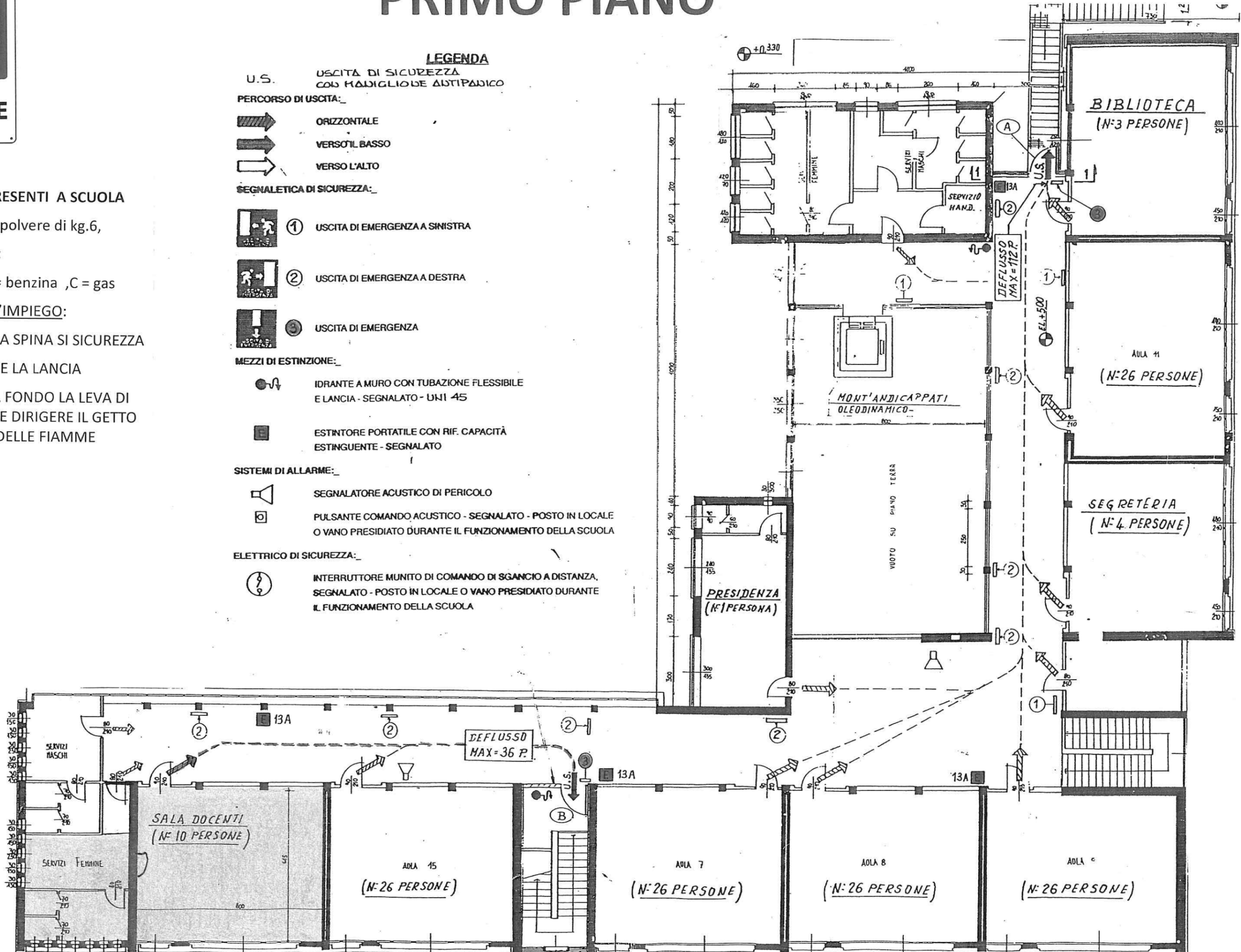
ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI
COMANDO E DIRIGERE IL GETTO
ALLA BASE DELLE FIAMME



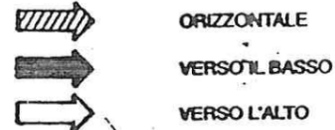


PRIMO PIANO

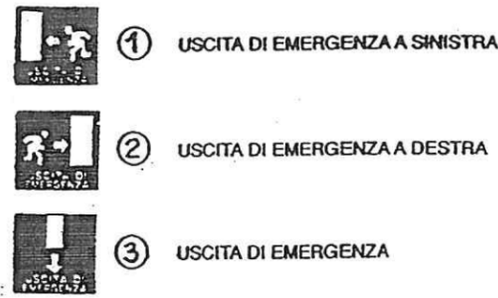
LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIE ANTIPANICO

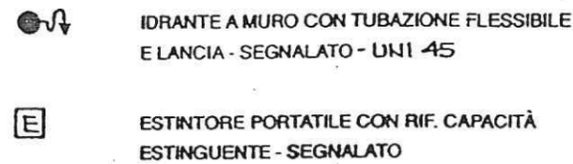
PERCORSO DI USCITA:



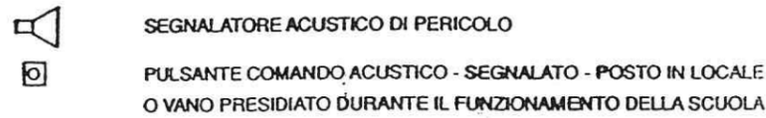
SEGNALETICA DI SICUREZZA:



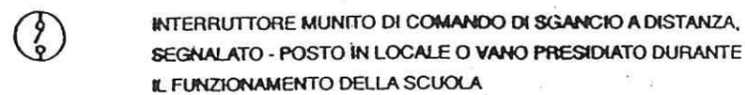
MEZZI DI ESTINZIONE:



SISTEMI DI ALLARME:



ELETTRICO DI SICUREZZA:



ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

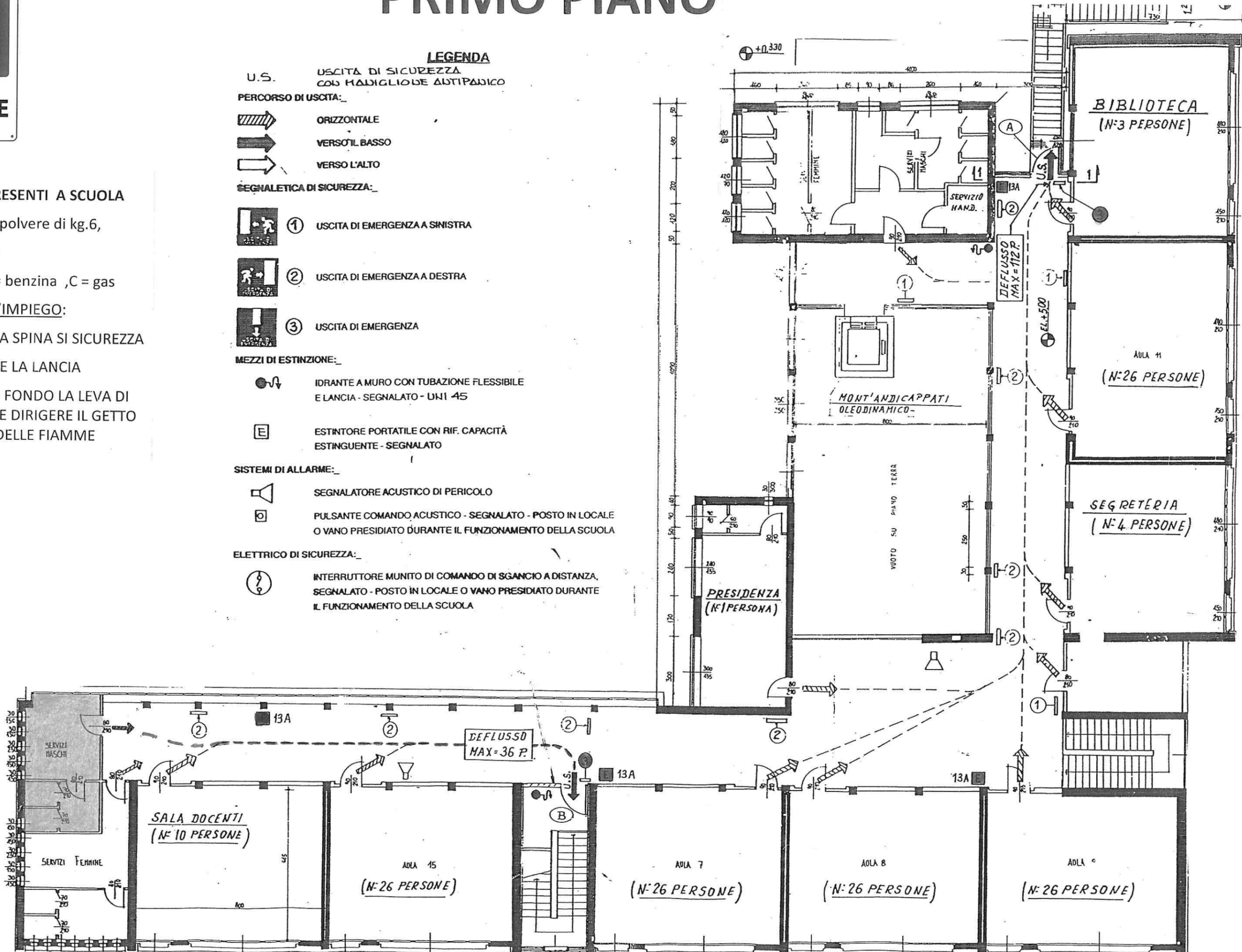
TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,

utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITÀ D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME





PRIMO PIANO

LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

PERCORSO DI USCITA:

- ORIZZONTALE
- VERSO IL BASSO
- VERSO L'ALTO

SEGNALETICA DI SICUREZZA:

- ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
- ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
- ③ USCITA DI EMERGENZA

MEZZI DI ESTINZIONE:

- IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE
E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
- ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ
ESTINGUENTE - SEGNALATO

SISTEMI DI ALLARME:

- SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
- PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE
O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

ELETTRICO DI SICUREZZA:

- INTERRUPTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA,
SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE
IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

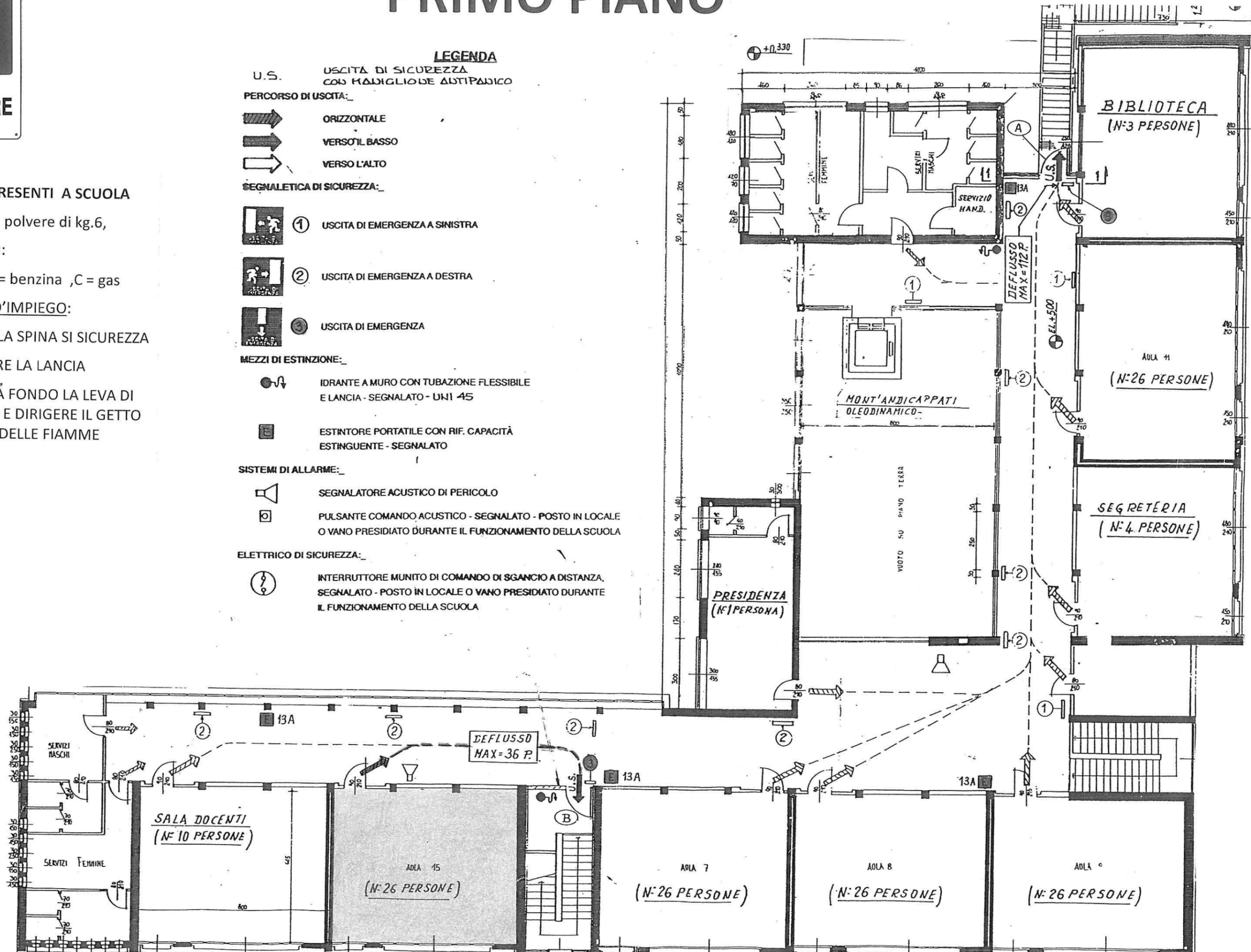
ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITÀ D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI
COMANDO E DIRIGERE IL GETTO
ALLA BASE DELLE FIAMME





PRIMO PIANO

LEGENDA

- U.S. USCITA DI SICUREZZA COL MADIGLIOLE ANTIPANICO**
- PERCORSO DI USCITA:**
- ORIZZONTALE
 - VERSO IL BASSO
 - VERSO L'ALTO
- SEGNALETICA DI SICUREZZA:**
- ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
 - ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
 - ③ USCITA DI EMERGENZA
- MEZZI DI ESTINZIONE:**
- IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
 - ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ ESTINGUENTE - SEGNALATO
- SISTEMI DI ALLARME:**
- SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
 - PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA
- ELETTRICO DI SICUREZZA:**
- INTERRUTTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA, SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

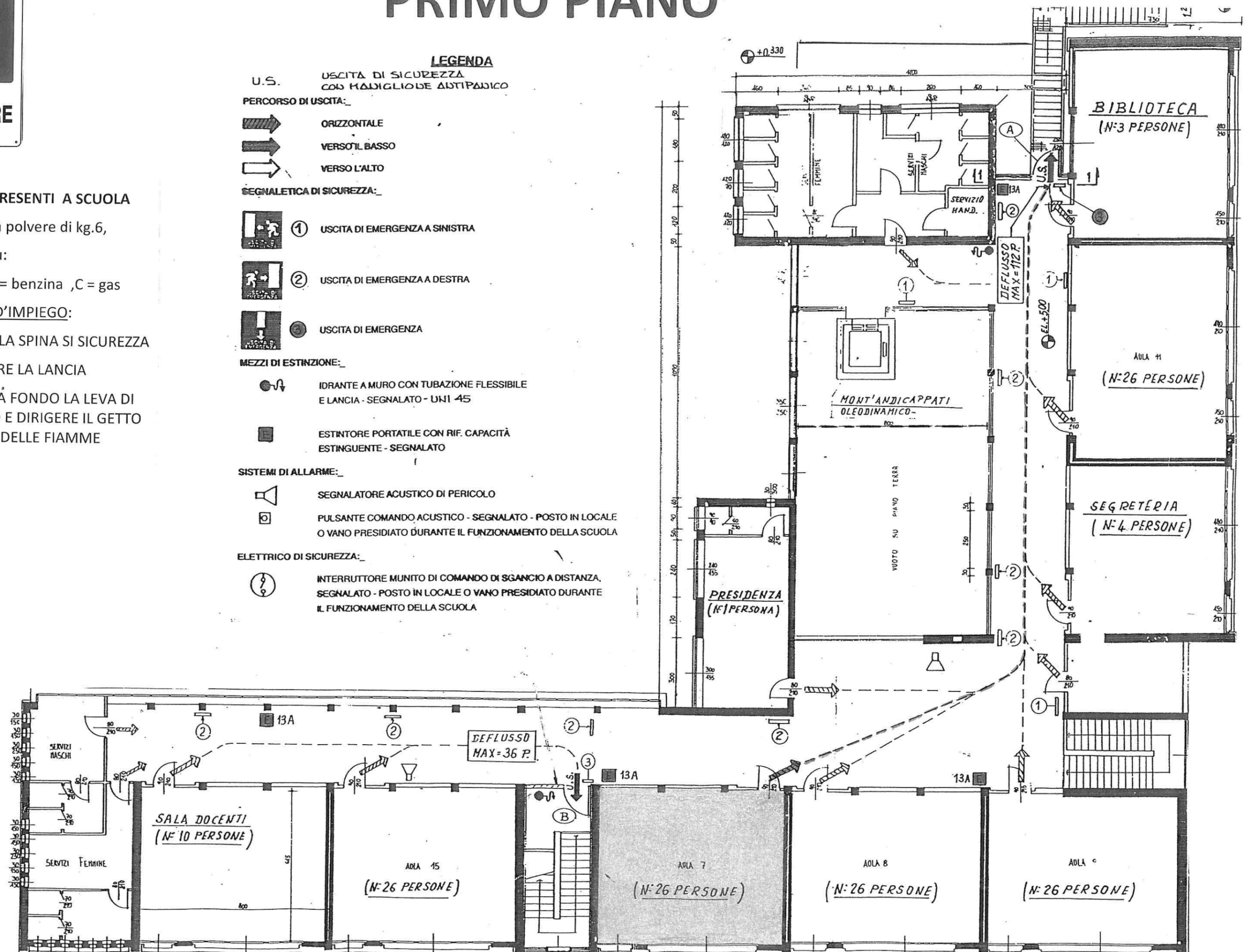
ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6, utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITÀ D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME



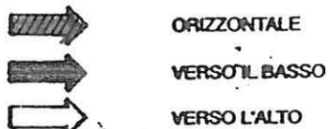


PRIMO PIANO

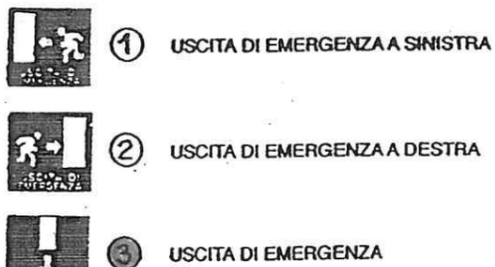
LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

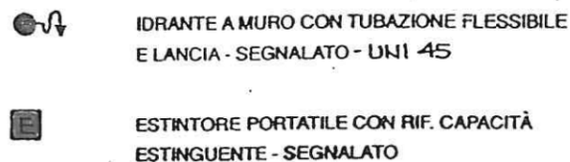
PERCORSO DI USCITA:



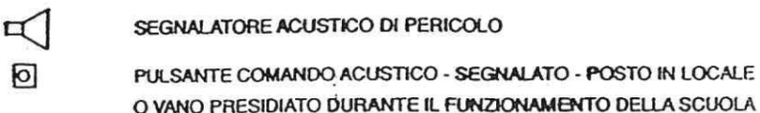
SEGNALETICA DI SICUREZZA:



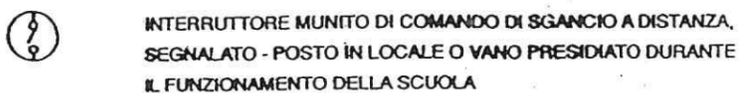
MEZZI DI ESTINZIONE:



SISTEMI DI ALLARME:



ELETTRICO DI SICUREZZA:



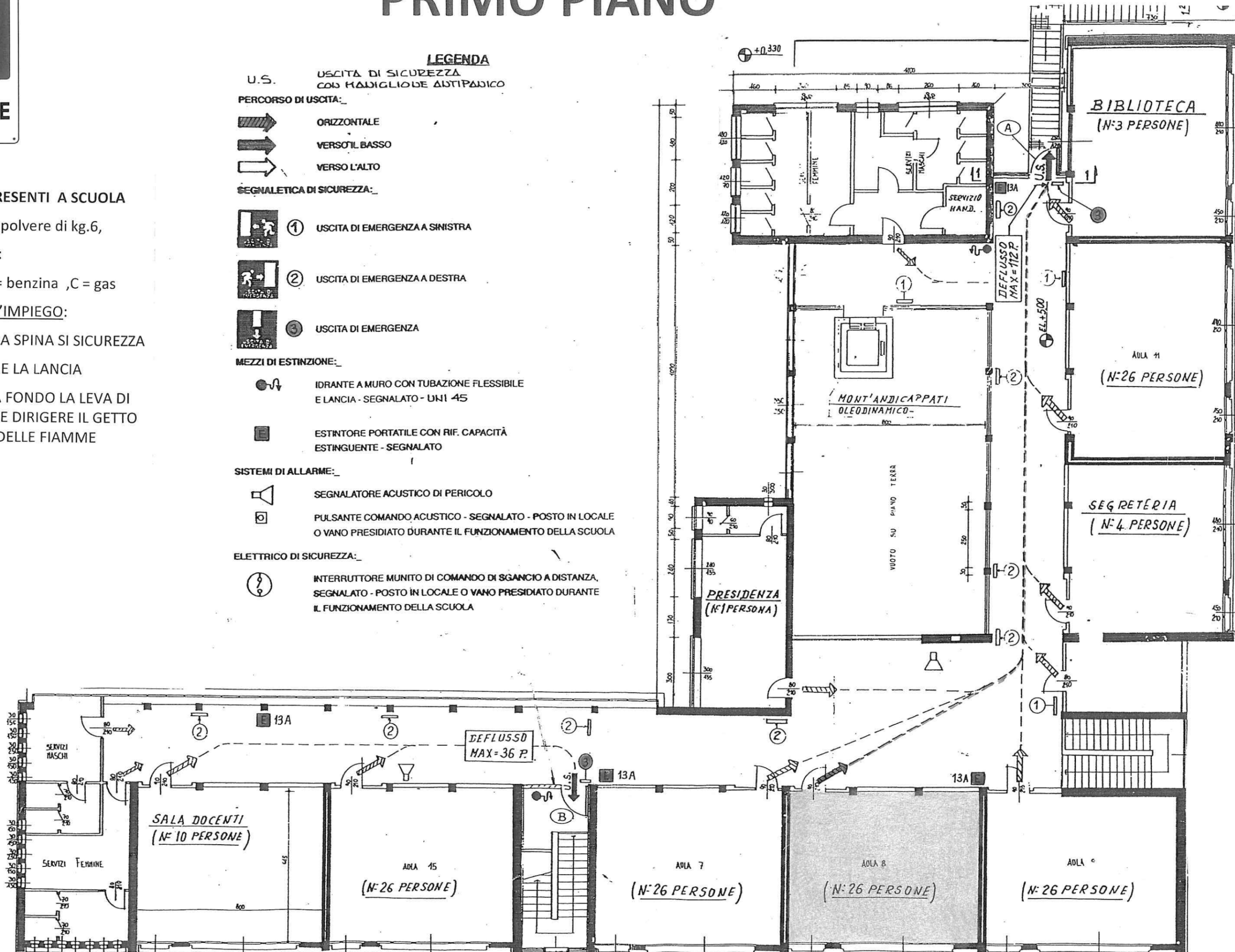
ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME





PRIMO PIANO

LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

PERCORSO DI USCITA:

- ORIZZONTALE
- VERSO IL BASSO
- VERSO L'ALTO

SEGNALETICA DI SICUREZZA:

- ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
- ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
- USCITA DI EMERGENZA

MEZZI DI ESTINZIONE:

- IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE
E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
- ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ
ESTINGUENTE - SEGNALATO

SISTEMI DI ALLARME:

- SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
- PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE
O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

ELETTRICO DI SICUREZZA:

- INTERRUPTORE MUNITO DI COMANDO A SGANCIO A DISTANZA,
SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE
IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

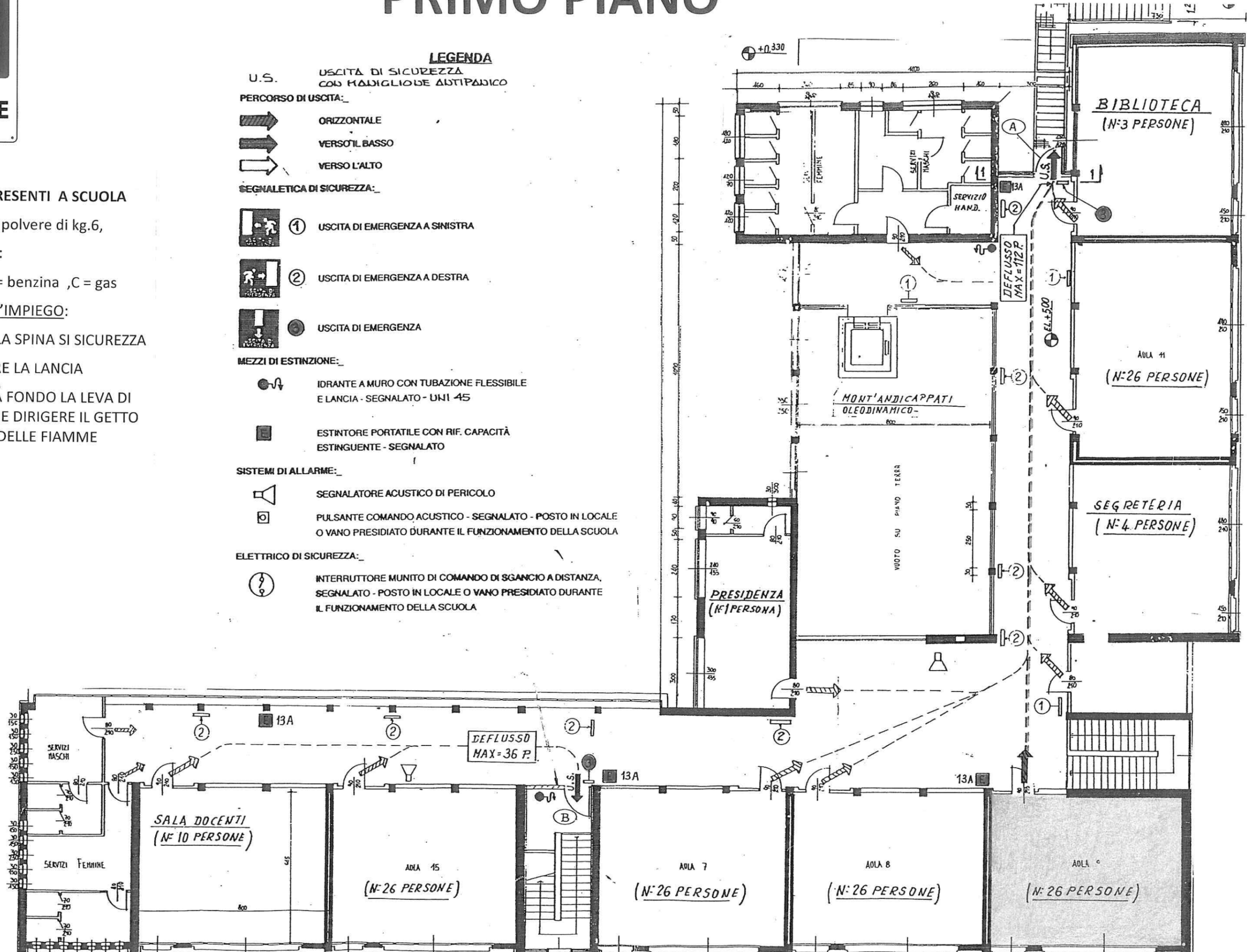
ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITÀ D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI
COMANDO E DIRIGERE IL GETTO
ALLA BASE DELLE FIAMME



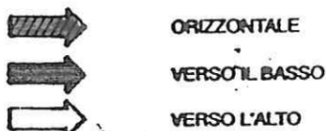


PRIMO PIANO

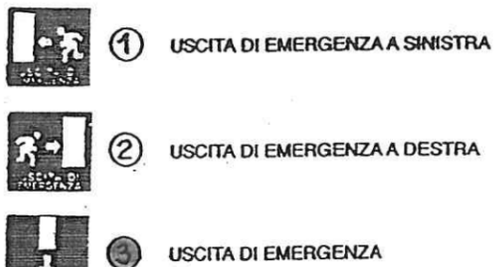
LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

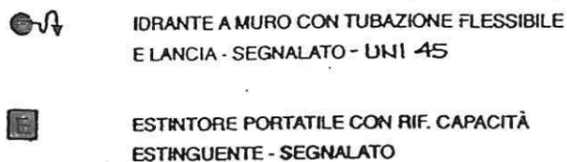
PERCORSO DI USCITA:



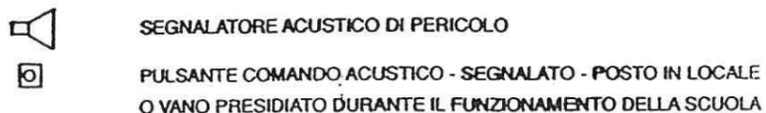
SEGNALETICA DI SICUREZZA:



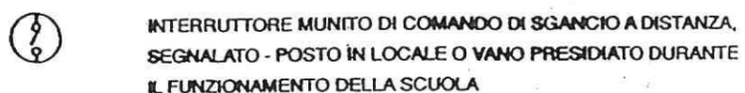
MEZZI DI ESTINZIONE:



SISTEMI DI ALLARME:



ELETTRICO DI SICUREZZA:



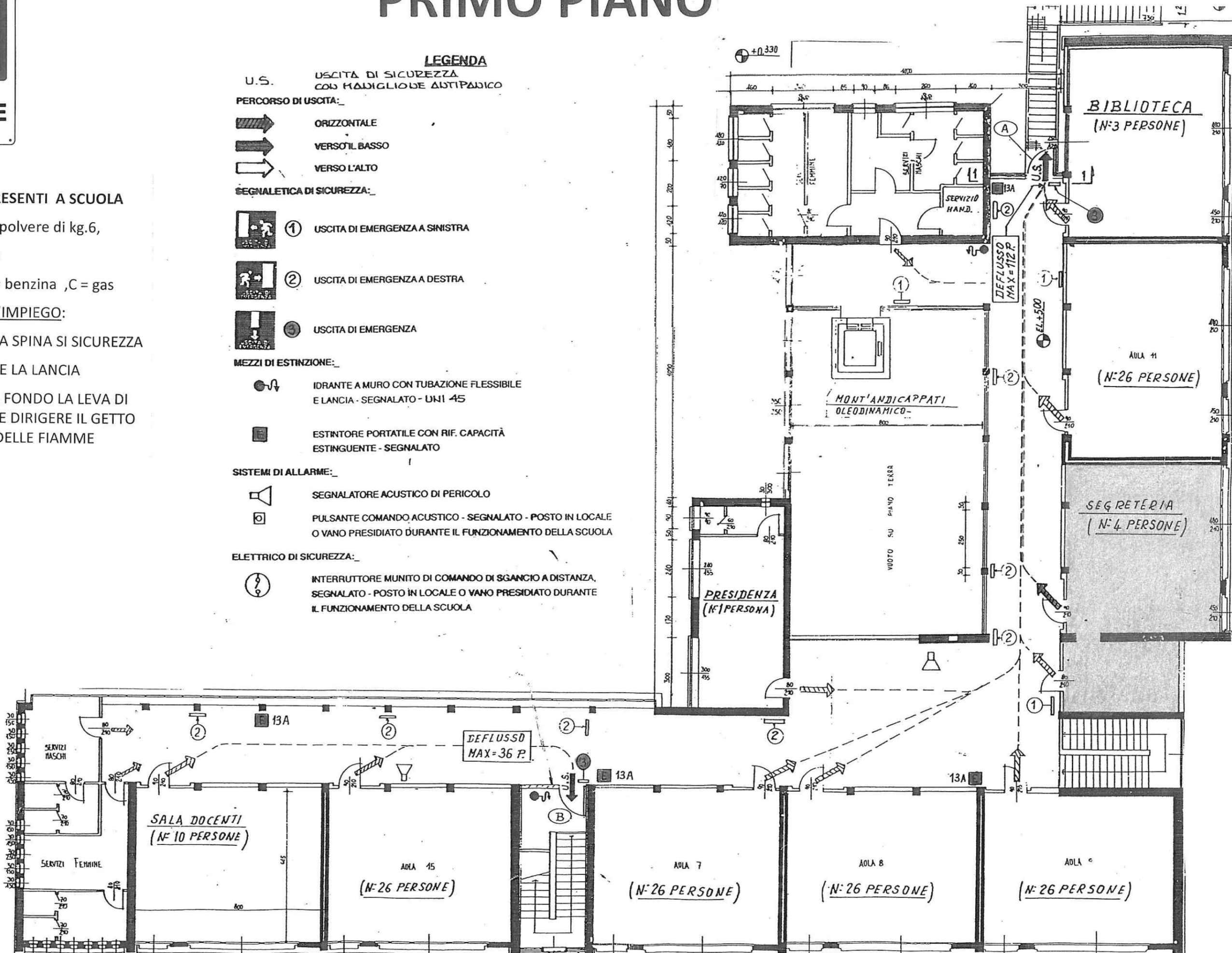
ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI
COMANDO E DIRIGERE IL GETTO
ALLA BASE DELLE FIAMME





PRIMO PIANO

LEGENDA

- U.S.** USCITA DI SICUREZZA CON MANIGLIONE ANTIPANICO
- PERCORSO DI USCITA:**
- ORIZZONTALE
 - VERSO IL BASSO
 - VERSO L'ALTO
- SEGNALETICA DI SICUREZZA:**
- ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
 - ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
 - ③ USCITA DI EMERGENZA
- MEZZI DI ESTINZIONE:**
- IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
 - ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ ESTINGUENTE - SEGNALATO
- SISTEMI DI ALLARME:**
- SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
 - PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA
- ELETTRICO DI SICUREZZA:**
- INTERRUTTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA, SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

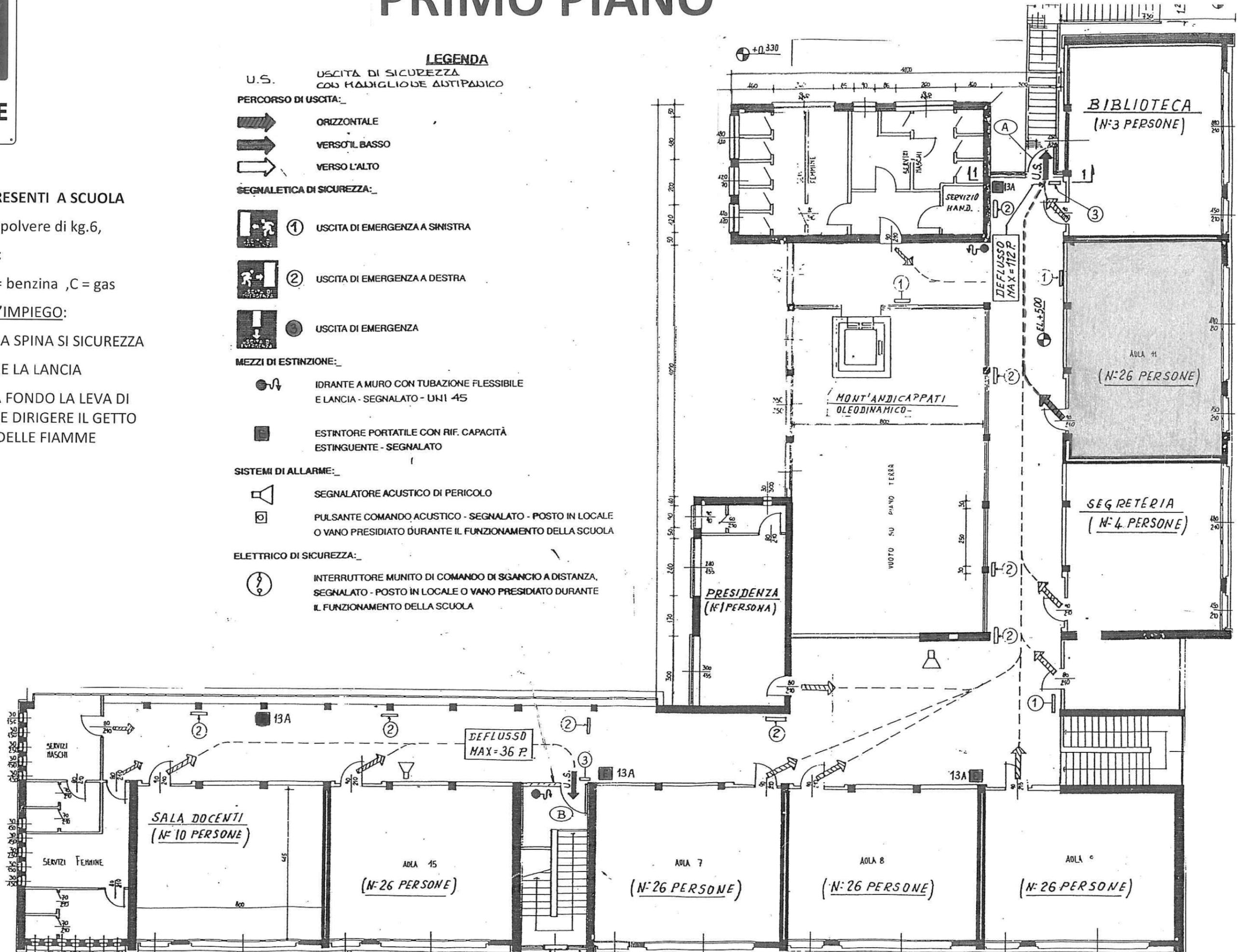
TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,

utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITÀ D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME





PRIMO PIANO

LEGENDA

- U.S.** USCITA DI SICUREZZA CON MANIGLIE ANTIPANICO
- PERCORSO DI USCITA:**
- ORIZZONTALE
 - VERSO IL BASSO
 - VERSO L'ALTO
- SEGNALETICA DI SICUREZZA:**
- ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
 - ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
 - ③ USCITA DI EMERGENZA
- MEZZI DI ESTINZIONE:**
- IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
 - ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ ESTINGUENTE - SEGNALATO
- SISTEMI DI ALLARME:**
- SEGNALE ACUSTICO DI PERICOLO
 - PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA
- ELETTRICO DI SICUREZZA:**
- INTERRUPTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA, SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

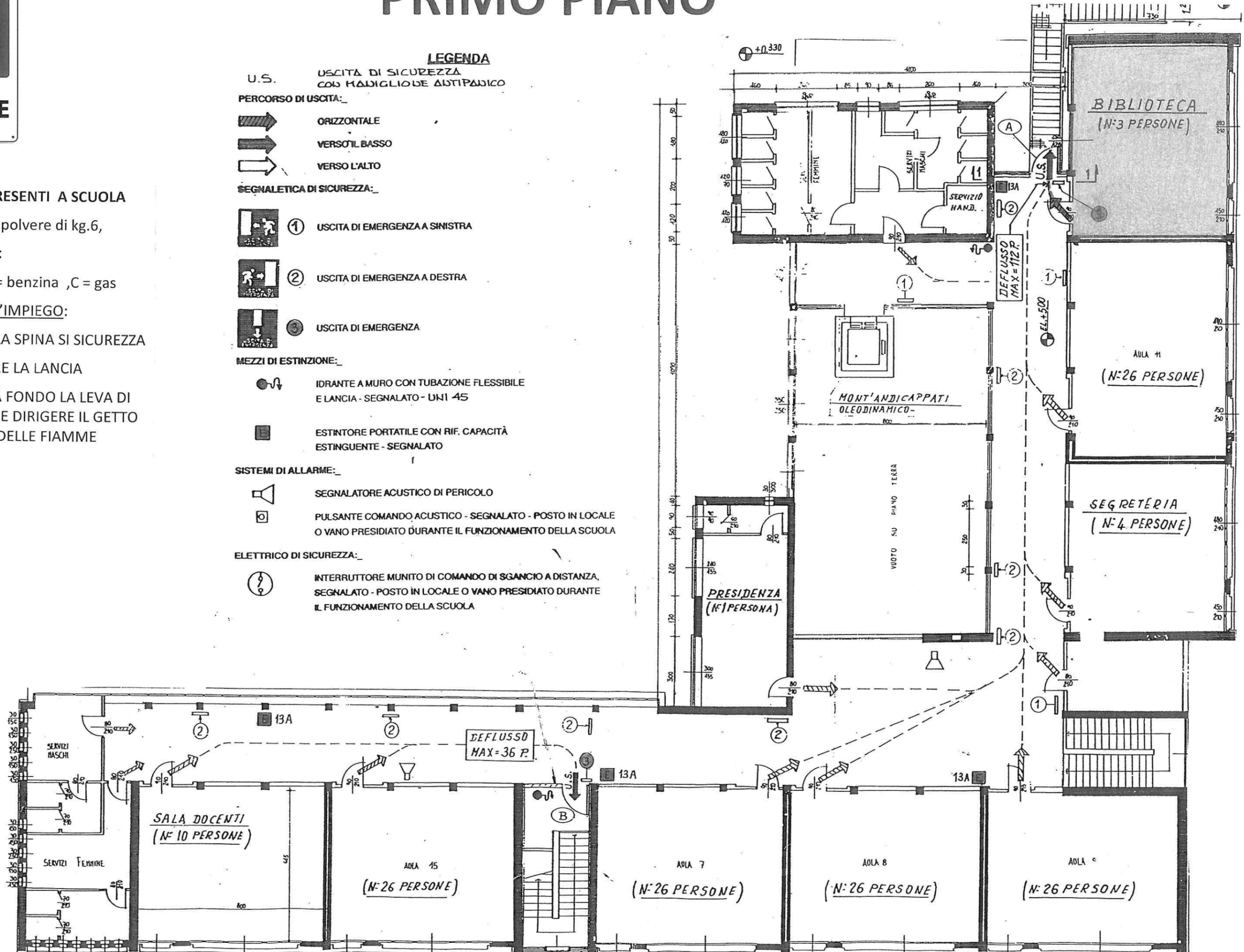
ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6, utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITÀ D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME





PRIMO PIANO

LEGENDA

- U.S.** USCITA DI SICUREZZA CON MANIGLIONE ANTIPANICO
- PERCORSO DI USCITA:**
- ORIZZONTALE
 - VERSO IL BASSO
 - VERSO L'ALTO
- SEGNALETICA DI SICUREZZA:**
- ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
 - ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
 - ③ USCITA DI EMERGENZA
- MEZZI DI ESTINZIONE:**
- IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
 - ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ ESTINGUENTE - SEGNALATO
- SISTEMI DI ALLARME:**
- SEGNALETTORE ACUSTICO DI PERICOLO
 - PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA
- ELETTRICO DI SICUREZZA:**
- INTERRUPTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA, SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

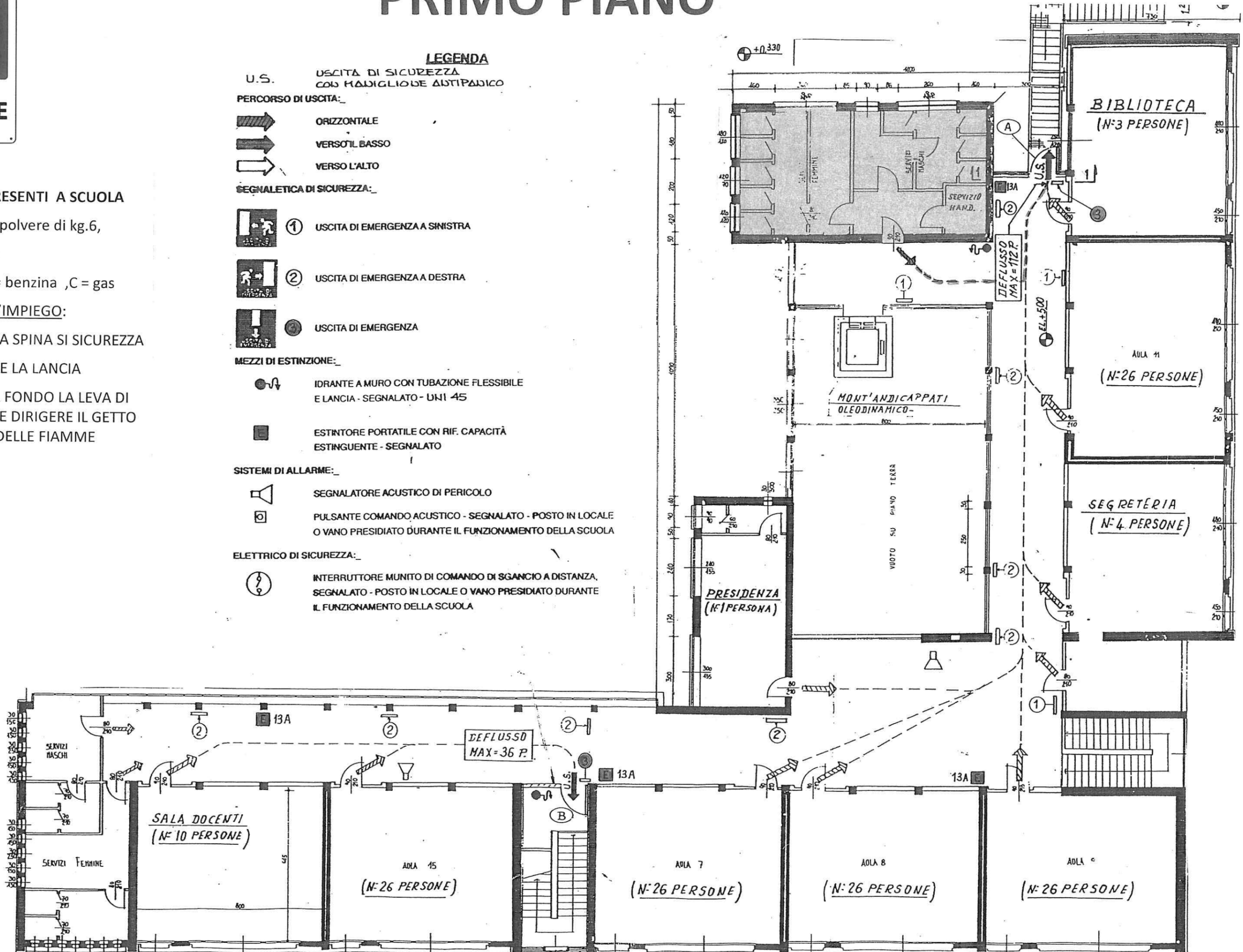
ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6, utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITÀ D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME



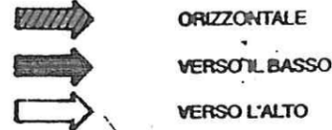


PRIMO PIANO

LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

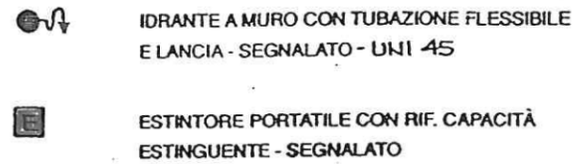
PERCORSO DI USCITA:



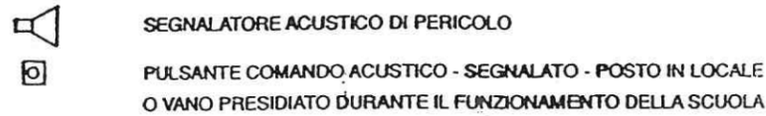
SEGNALETICA DI SICUREZZA:



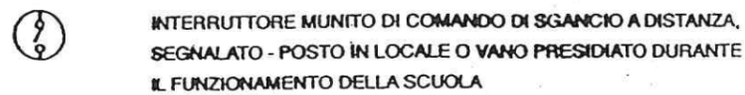
MEZZI DI ESTINZIONE:



SISTEMI DI ALLARME:



ELETTRICO DI SICUREZZA:



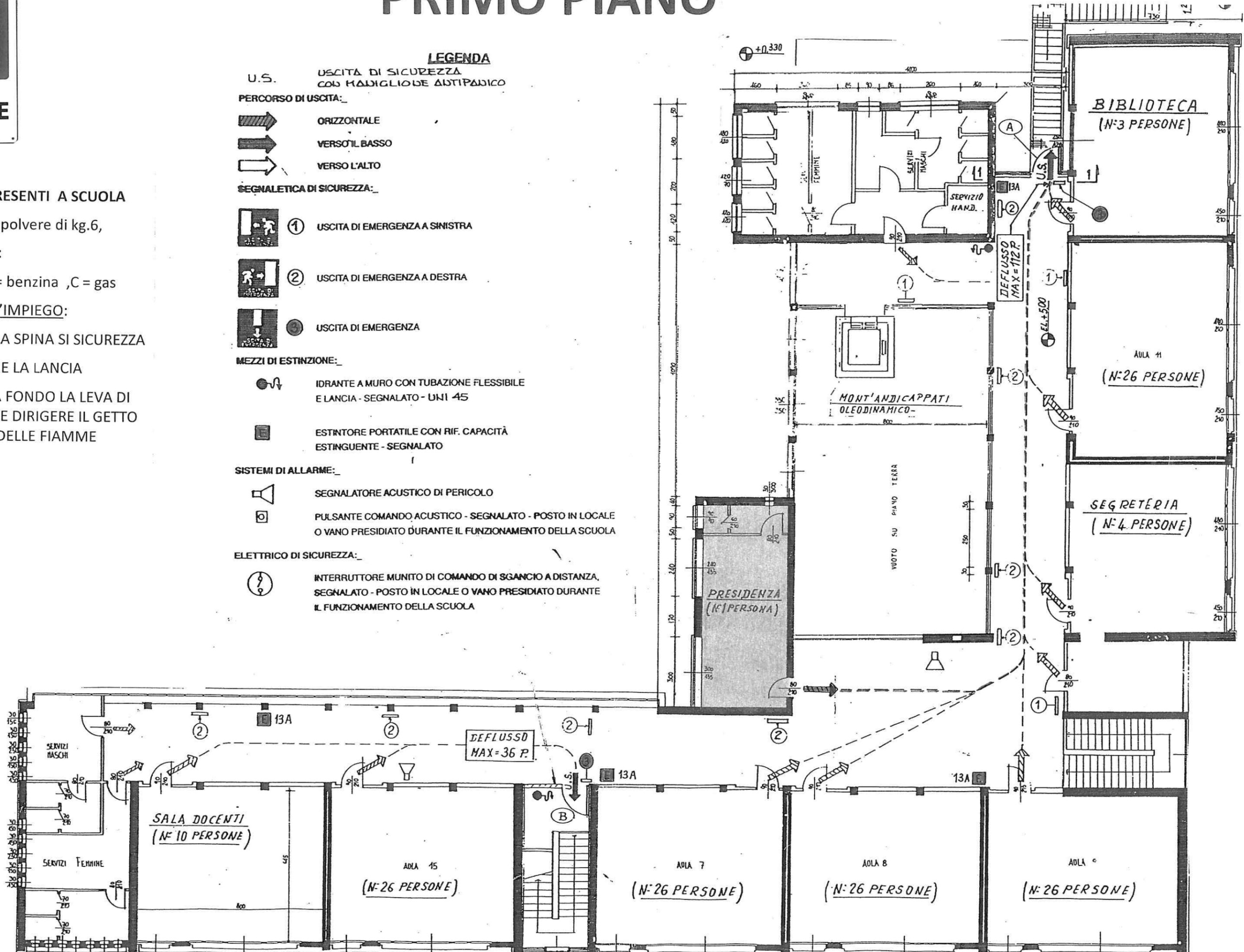
ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME



PIANO RIALZATO

LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

PERCORSO DI USCITA:

-  ORIZZONTALE
-  VERSO IL BASSO
-  VERSO L'ALTO

SEGNALETICA DI SICUREZZA:

-  ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
-  ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
-  ③ USCITA DI EMERGENZA

MEZZI DI ESTINZIONE:

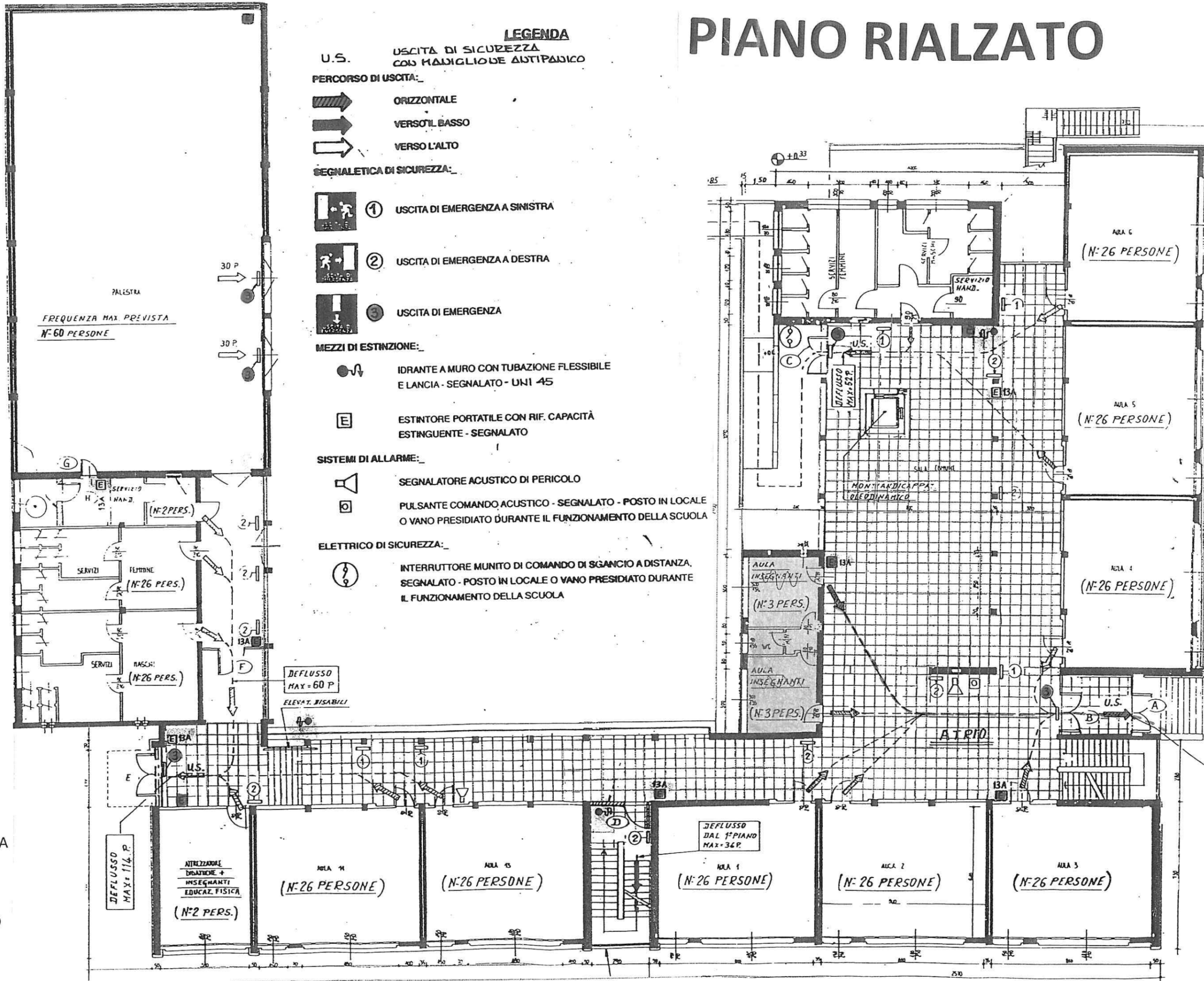
-  IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE
E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
-  E ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ
ESTINGUENTE - SEGNALATO

SISTEMI DI ALLARME:

-  SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
-  PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE
O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

ELETTRICO DI SICUREZZA:

-  INTERRUOTTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA,
SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE
IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA



ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITÀ D'IMPIEGO:

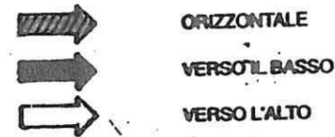
- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI
COMANDO E DIRIGERE IL GETTO
ALLA BASE DELLE FIAMME

PIANO RIALZATO

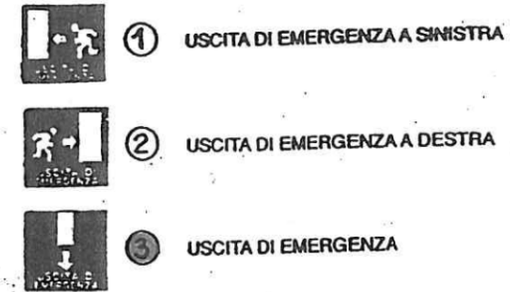
LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

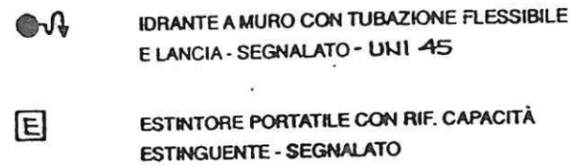
PERCORSO DI USCITA:



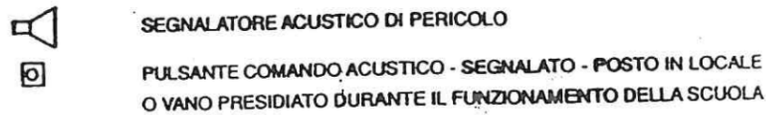
SEGNALETICA DI SICUREZZA:



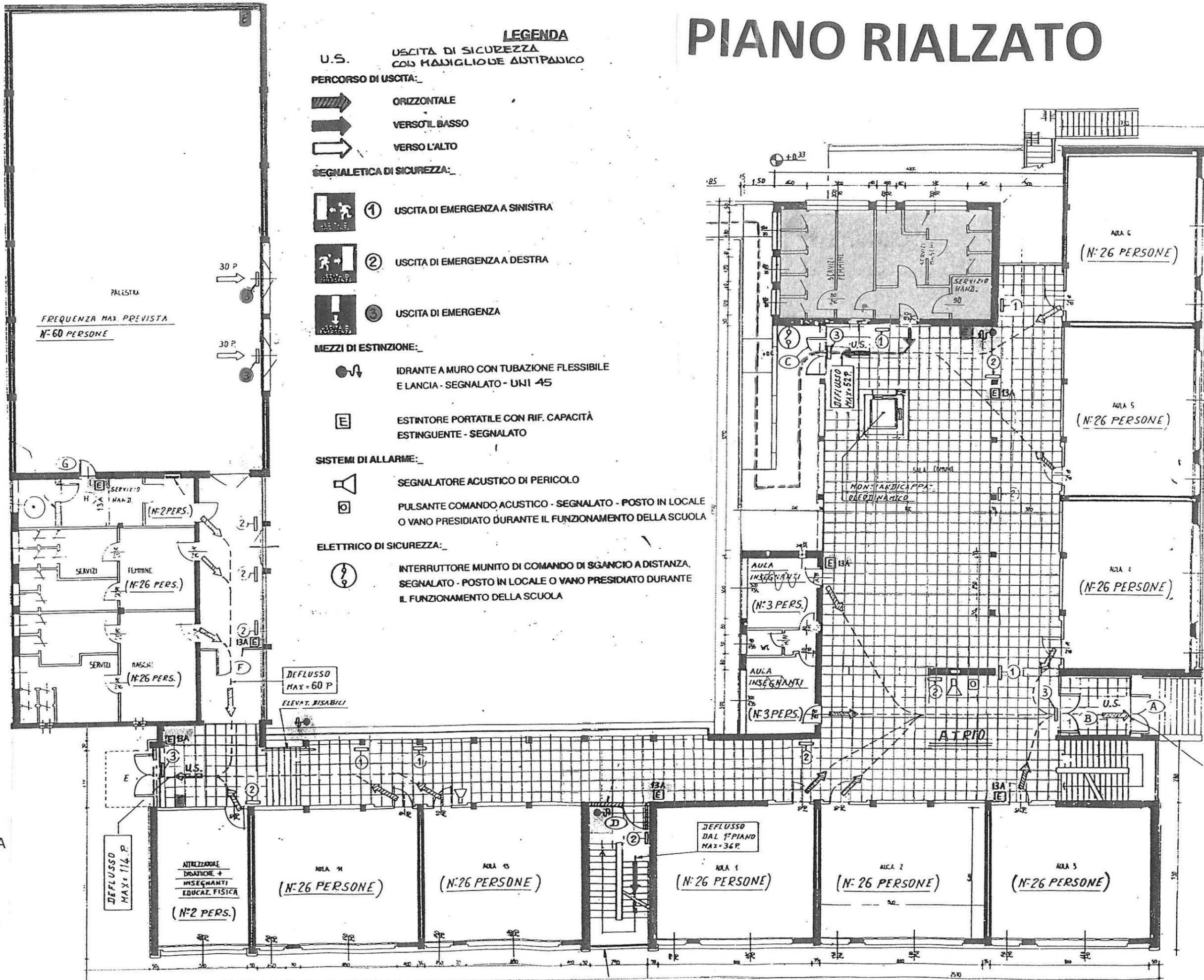
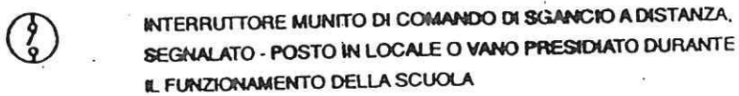
MEZZI DI ESTINZIONE:



SISTEMI DI ALLARME:



ELETTRICO DI SICUREZZA:



ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI
COMANDO E DIRIGERE IL GETTO
ALLA BASE DELLE FIAMME

PIANO RIALZATO

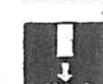
LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

PERCORSO DI USCITA:

-  ORIZZONTALE
-  VERSO IL BASSO
-  VERSO L'ALTO

SEGNALETICA DI SICUREZZA:

-  ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
-  ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
-  ③ USCITA DI EMERGENZA

MEZZI DI ESTINZIONE:

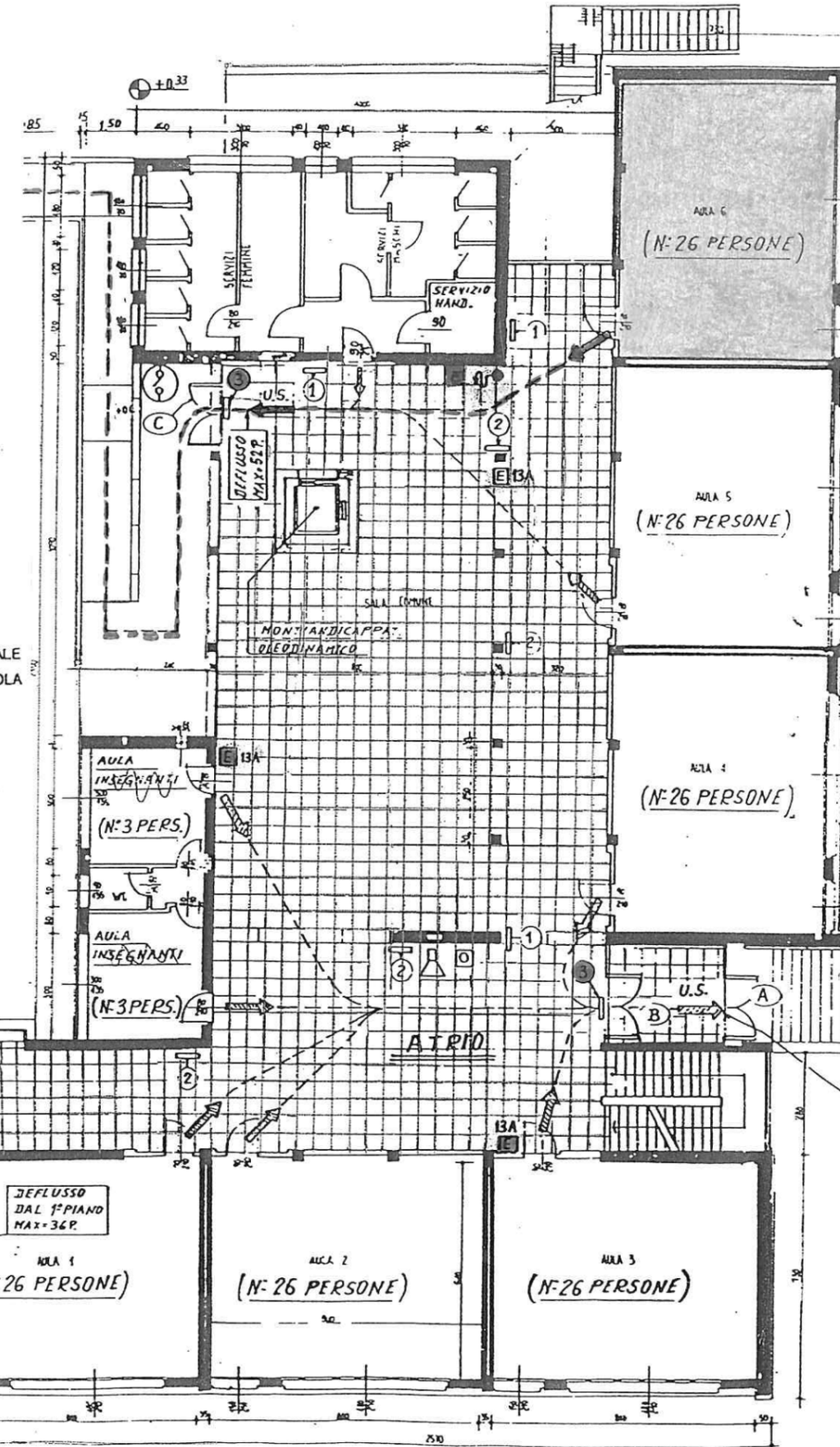
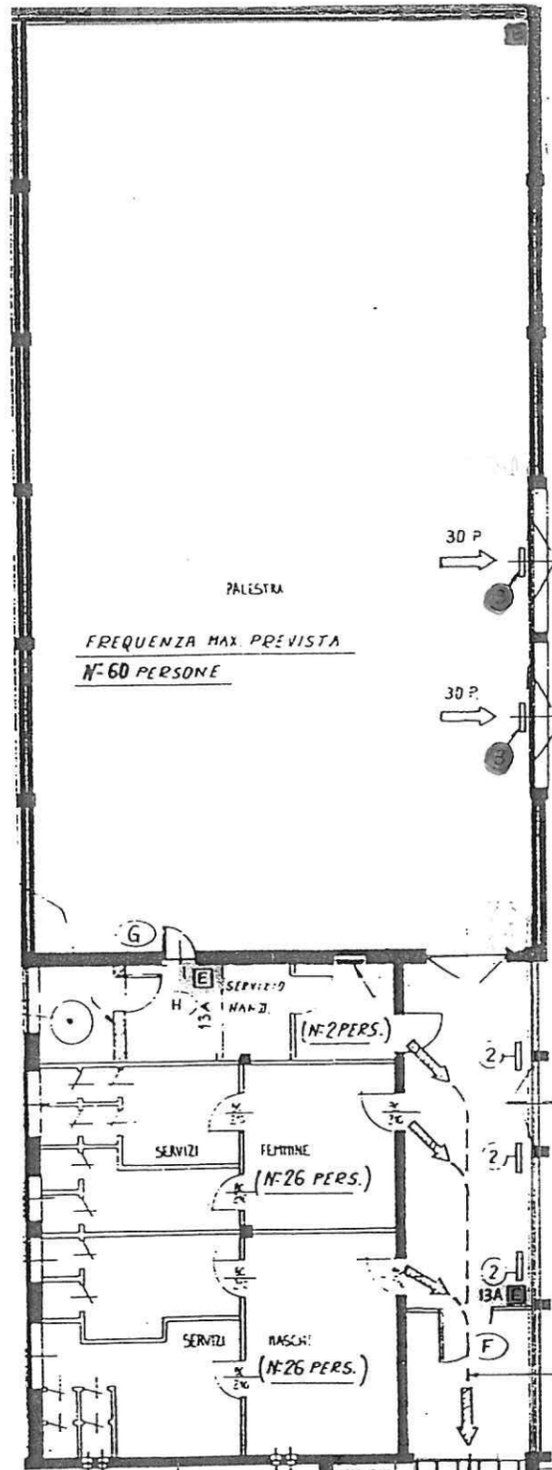
-  IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE
E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
-  E ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ
ESTINGUENTE - SEGNALATO

SISTEMI DI ALLARME:

-  SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
-  PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE
O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

ELETTRICO DI SICUREZZA:

-  INTERRUPTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA,
SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE
IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA



ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA
TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI
COMANDO E DIRIGERE IL GETTO
ALLA BASE DELLE FIAMME

PIANO RIALZATO

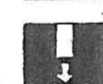
LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

PERCORSO DI USCITA:

-  ORIZZONTALE
-  VERSO IL BASSO
-  VERSO L'ALTO

SEGNALETICA DI SICUREZZA:

-  ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
-  ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
-  ③ USCITA DI EMERGENZA

MEZZI DI ESTINZIONE:

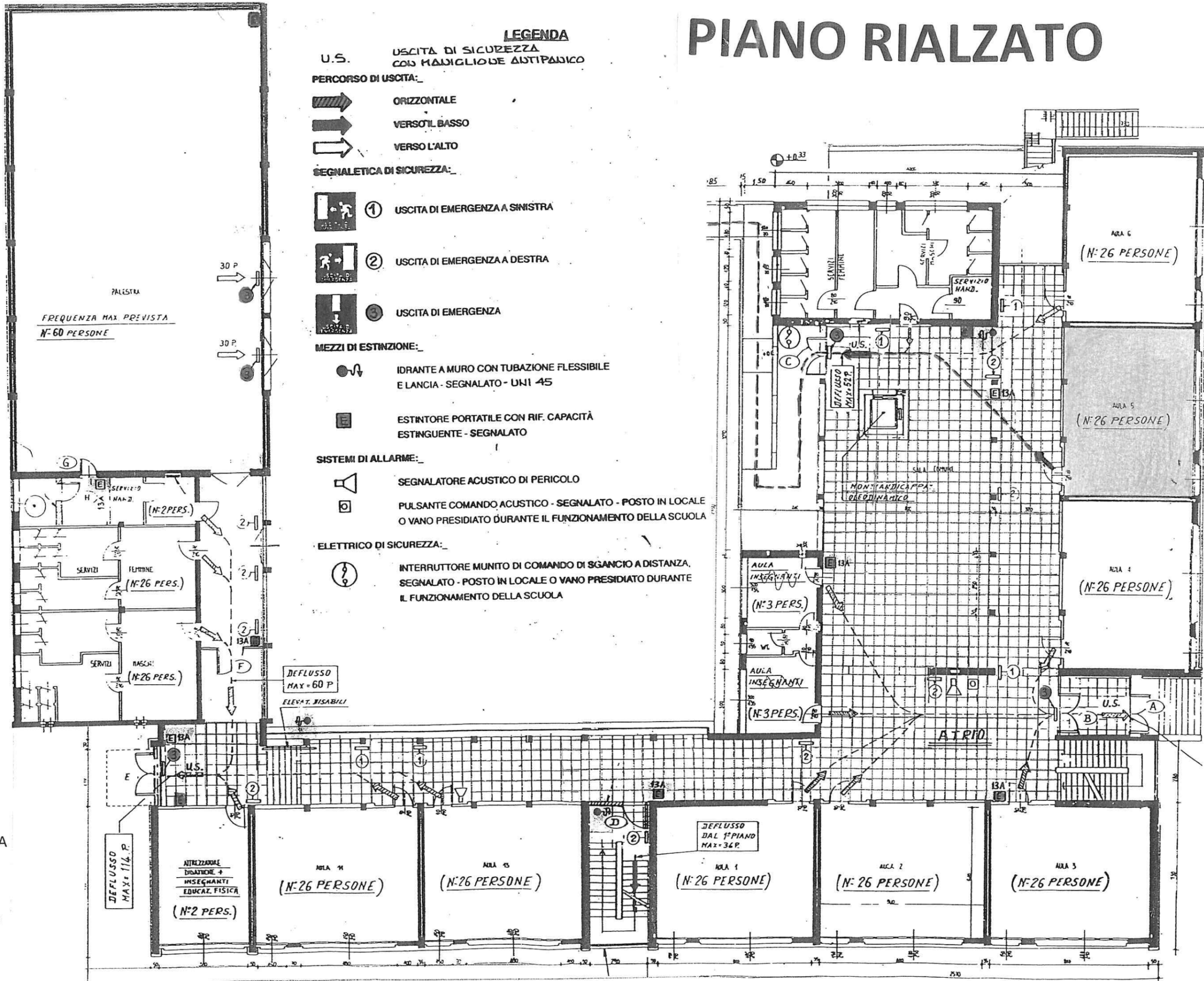
-  IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE
E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
-  ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ
ESTINGUENTE - SEGNALATO

SISTEMI DI ALLARME:

-  SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
-  PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE
O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

ELETTRICO DI SICUREZZA:

-  INTERRUTTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA,
SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE
IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA



ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA
TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

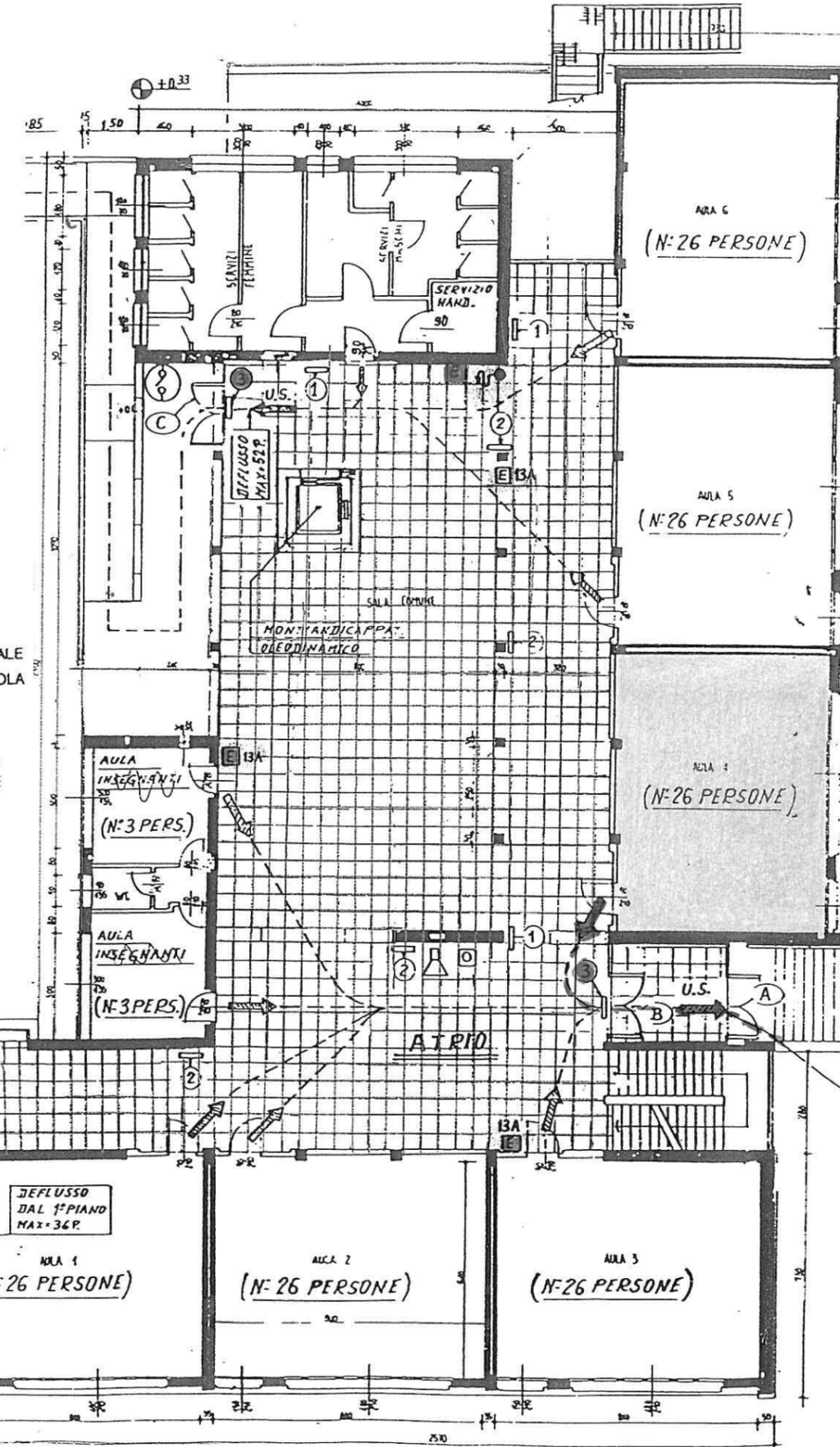
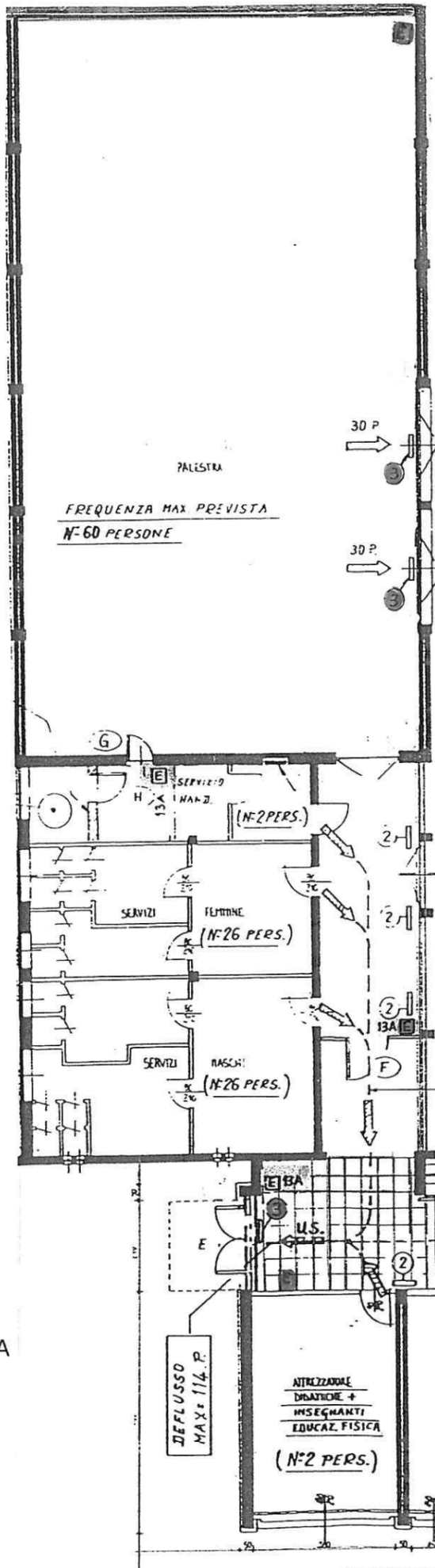
A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI
COMANDO E DIRIGERE IL GETTO
ALLA BASE DELLE FIAMME

PIANO RIALZATO

- LEGENDA**
- U.S. USCITA DI SICUREZZA CON MANIGLIONE ANTIPANICO**
- PERCORSO DI USCITA:**
-  ORIZZONTALE
 -  VERSO IL BASSO
 -  VERSO L'ALTO
- SEGNALETICA DI SICUREZZA:**
-  ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
 -  ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
 -  ③ USCITA DI EMERGENZA
- MEZZI DI ESTINZIONE:**
-  IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
 -  ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ ESTINGUENTE - SEGNALATO
- SISTEMI DI ALLARME:**
-  SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
 -  PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA
- ELETTRICO DI SICUREZZA:**
-  INTERRUTTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA, SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA



ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:
A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

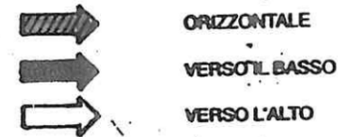
- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME

PIANO RIALZATO

LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

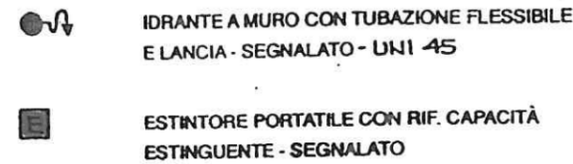
PERCORSO DI USCITA:



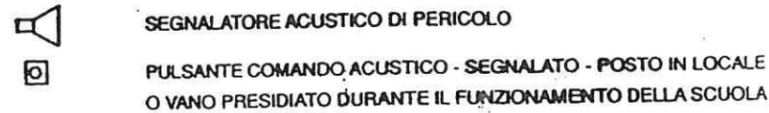
SEGNALETICA DI SICUREZZA:



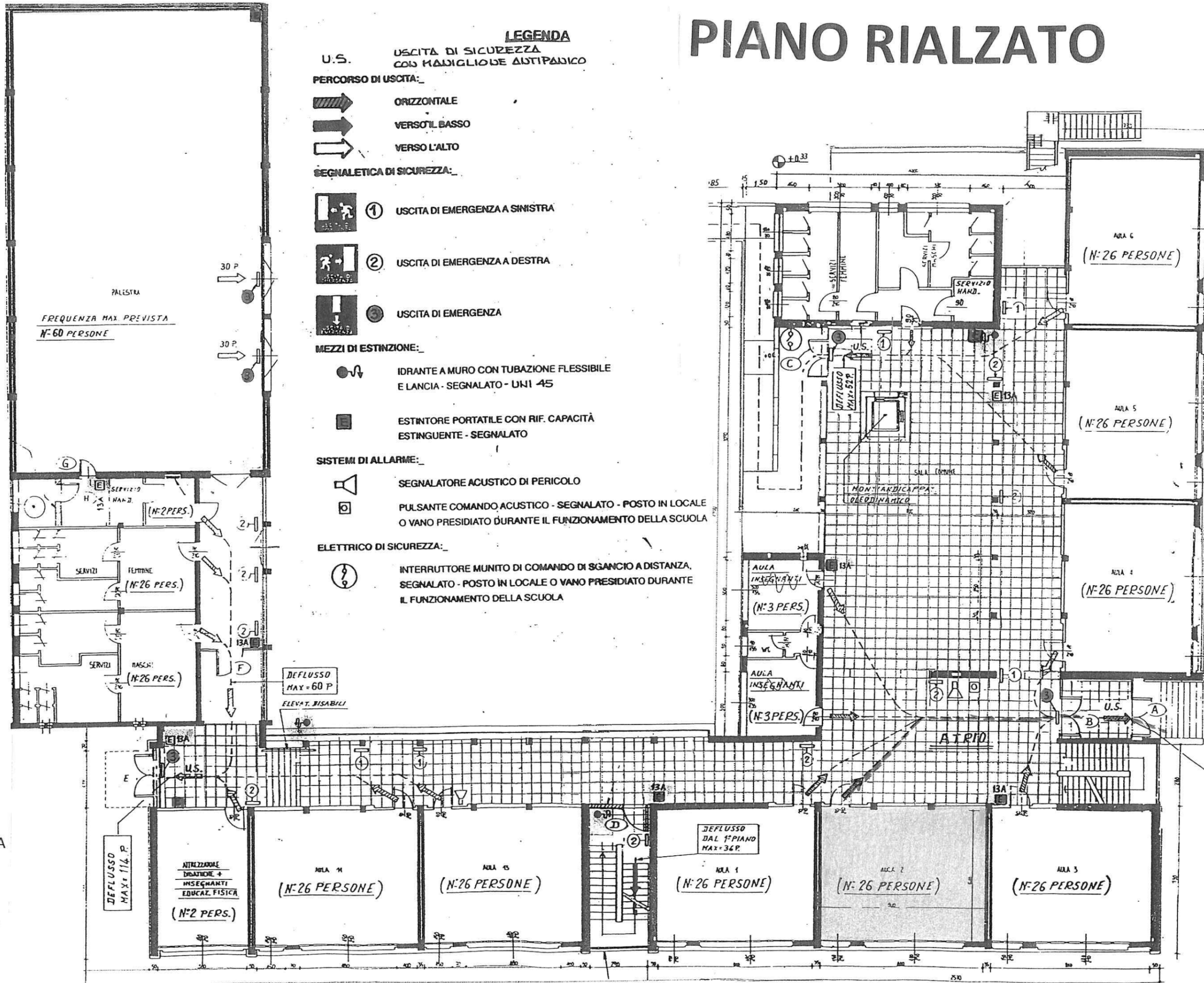
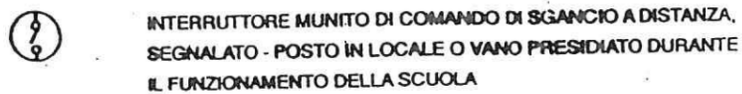
MEZZI DI ESTINZIONE:



SISTEMI DI ALLARME:



ELETTRICO DI SICUREZZA:



ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITÀ D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME

PIANO RIALZATO



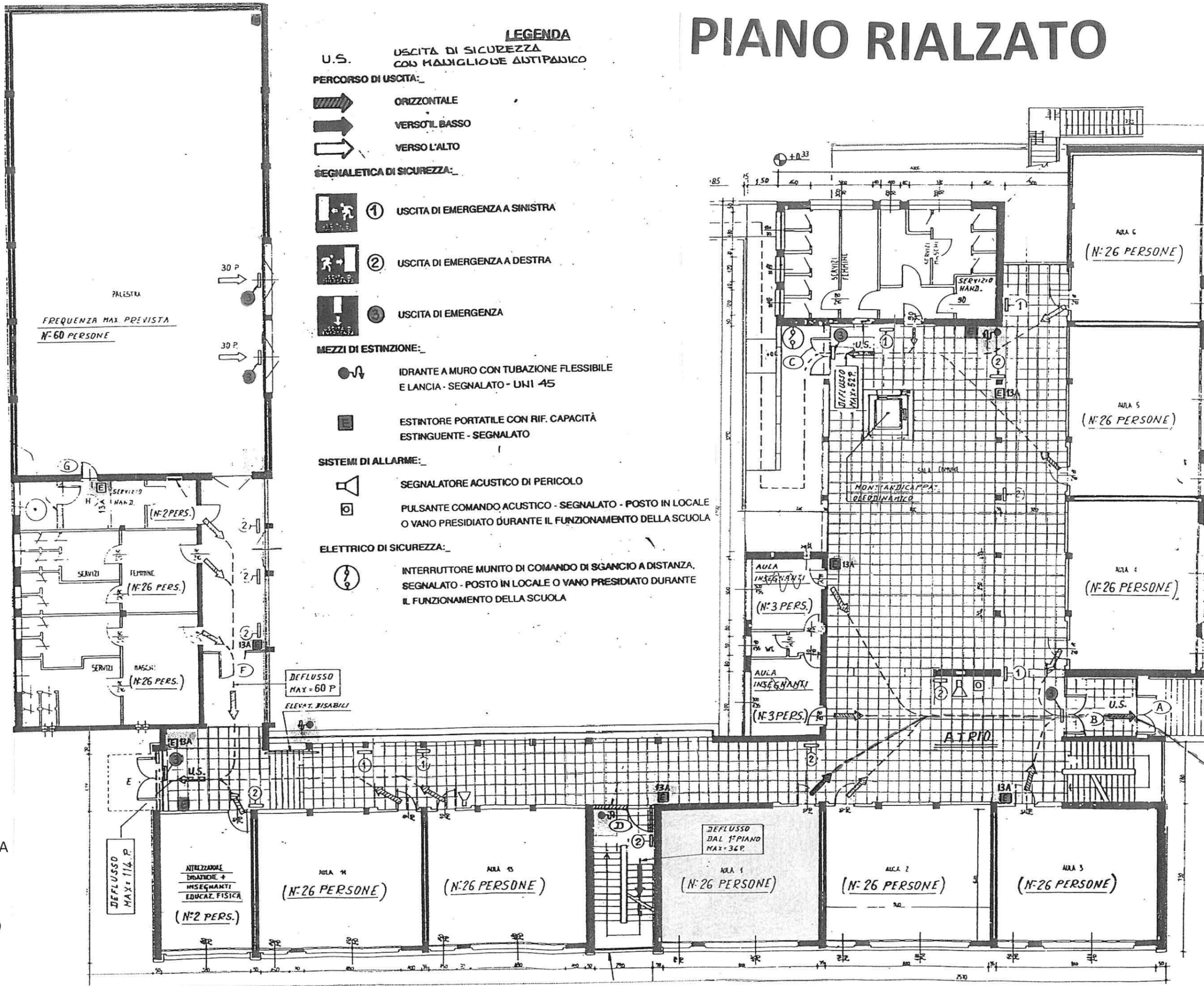
ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME

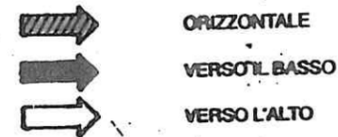


PIANO RIALZATO

LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

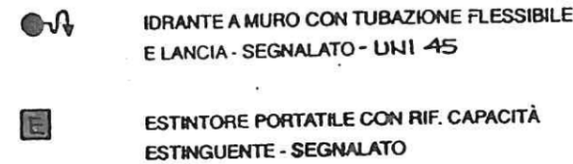
PERCORSO DI USCITA:



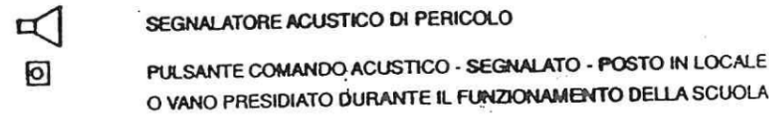
SEGNALETICA DI SICUREZZA:



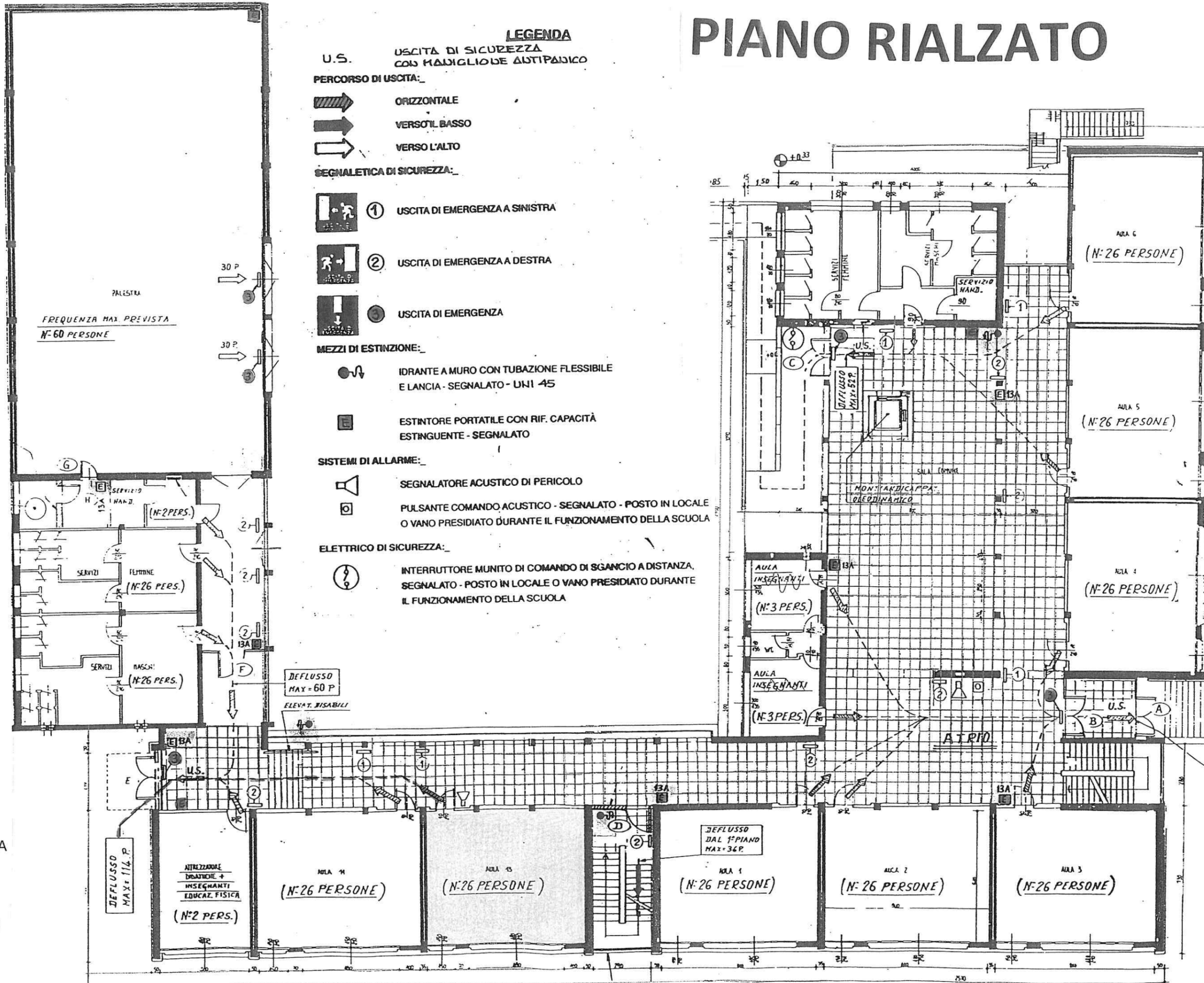
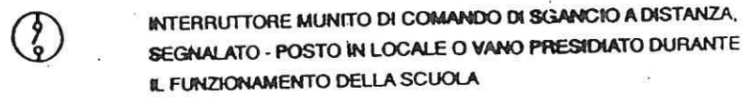
MEZZI DI ESTINZIONE:



SISTEMI DI ALLARME:



ELETTRICO DI SICUREZZA:



ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME

PIANO RIALZATO

LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

PERCORSO DI USCITA:

-  ORIZZONTALE
-  VERSO IL BASSO
-  VERSO L'ALTO

SEGNALETICA DI SICUREZZA:

-  ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
-  ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
-  ③ USCITA DI EMERGENZA

MEZZI DI ESTINZIONE:

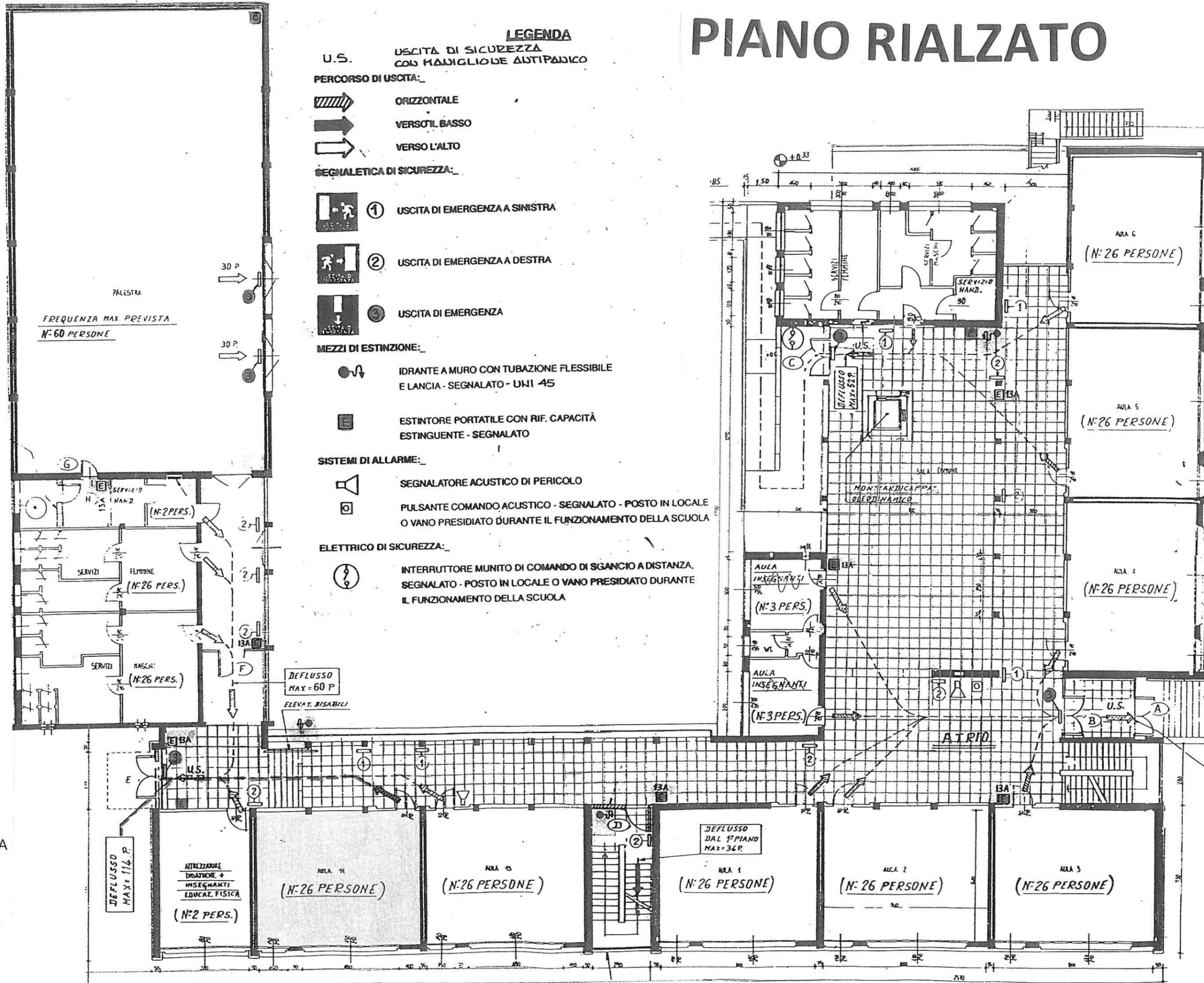
-  IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE
E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
-  ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ
ESTINGUENTE - SEGNALATO

SISTEMI DI ALLARME:

-  SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
-  PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE
O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

ELETTRICO DI SICUREZZA:

-  INTERRUOTTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA,
SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE
IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA



ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA
TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI
COMANDO E DIRIGERE IL GETTO
ALLA BASE DELLE FIAMME

PIANO RIALZATO

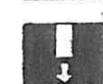
LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

PERCORSO DI USCITA:

-  ORIZZONTALE
-  VERSO IL BASSO
-  VERSO L'ALTO

SEGNALETICA DI SICUREZZA:

-  ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
-  ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
-  ③ USCITA DI EMERGENZA

MEZZI DI ESTINZIONE:

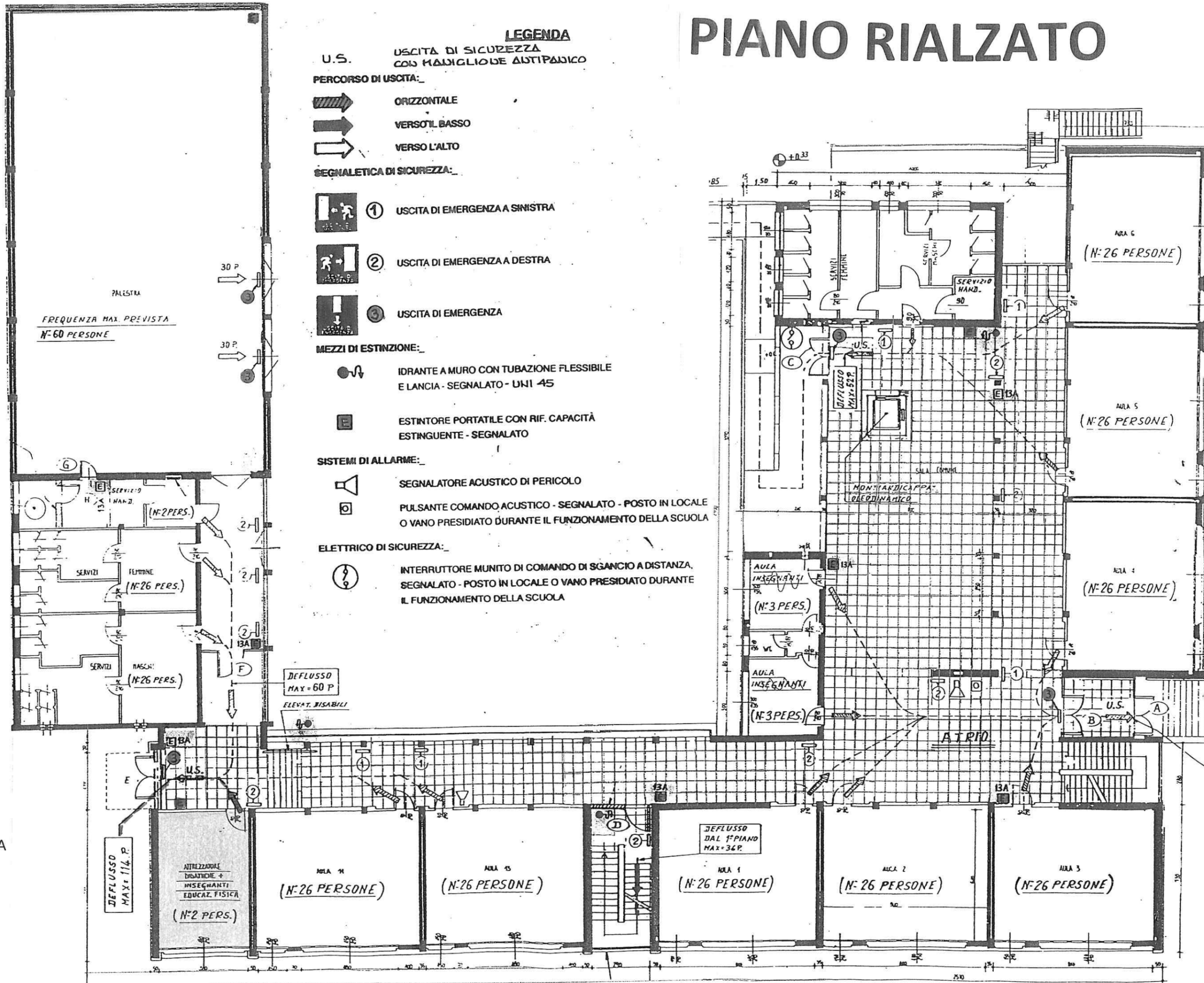
-  IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE
E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
-  ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ
ESTINGUENTE - SEGNALATO

SISTEMI DI ALLARME:

-  SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
-  PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE
O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

ELETTRICO DI SICUREZZA:

-  INTERRUPTORE MUNITO DI COMANDO A DISTANZA,
SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE
IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA



ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA
TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

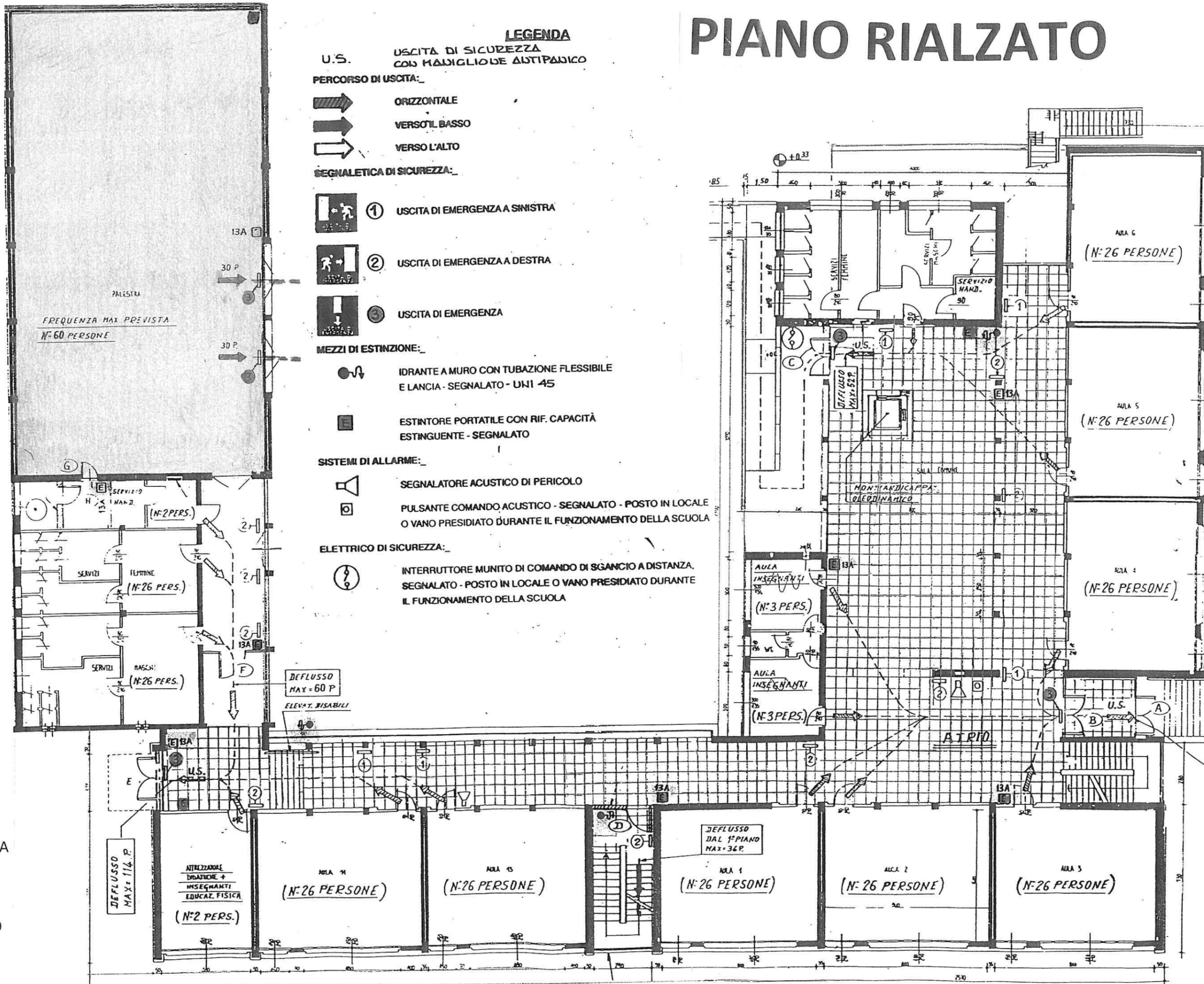
A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA SI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI
COMANDO E DIRIGERE IL GETTO
ALLA BASE DELLE FIAMME

PIANO RIALZATO

- LEGENDA**
- U.S. USCITA DI SICUREZZA CON MANIGLIONE ANTIPANICO**
- PERCORSO DI USCITA:**
- ORIZZONTALE
 - VERSO IL BASSO
 - VERSO L'ALTO
- SEGNALETICA DI SICUREZZA:**
- ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
 - ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
 - ③ USCITA DI EMERGENZA
- MEZZI DI ESTINZIONE:**
- IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
 - ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ ESTINGUENTE - SEGNALATO
- SISTEMI DI ALLARME:**
- SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
 - PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA
- ELETTRICO DI SICUREZZA:**
- INTERRUTTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA, SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA



ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITÀ D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME



SEMINTERRATO

LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

PERCORSO DI USCITA:

- ORIZZONTALE
- VERSO IL BASSO
- VERSO L'ALTO

SEGNALETICA DI SICUREZZA:

- ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
- ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
- ③ USCITA DI EMERGENZA

MEZZI DI ESTINZIONE:

- IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE
E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
- ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ
ESTINGUENTE - SEGNALATO

SISTEMI DI ALLARME:

- SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
- PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE
O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

ELETTRICO DI SICUREZZA:

- INTERRUTTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA,
SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE
IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

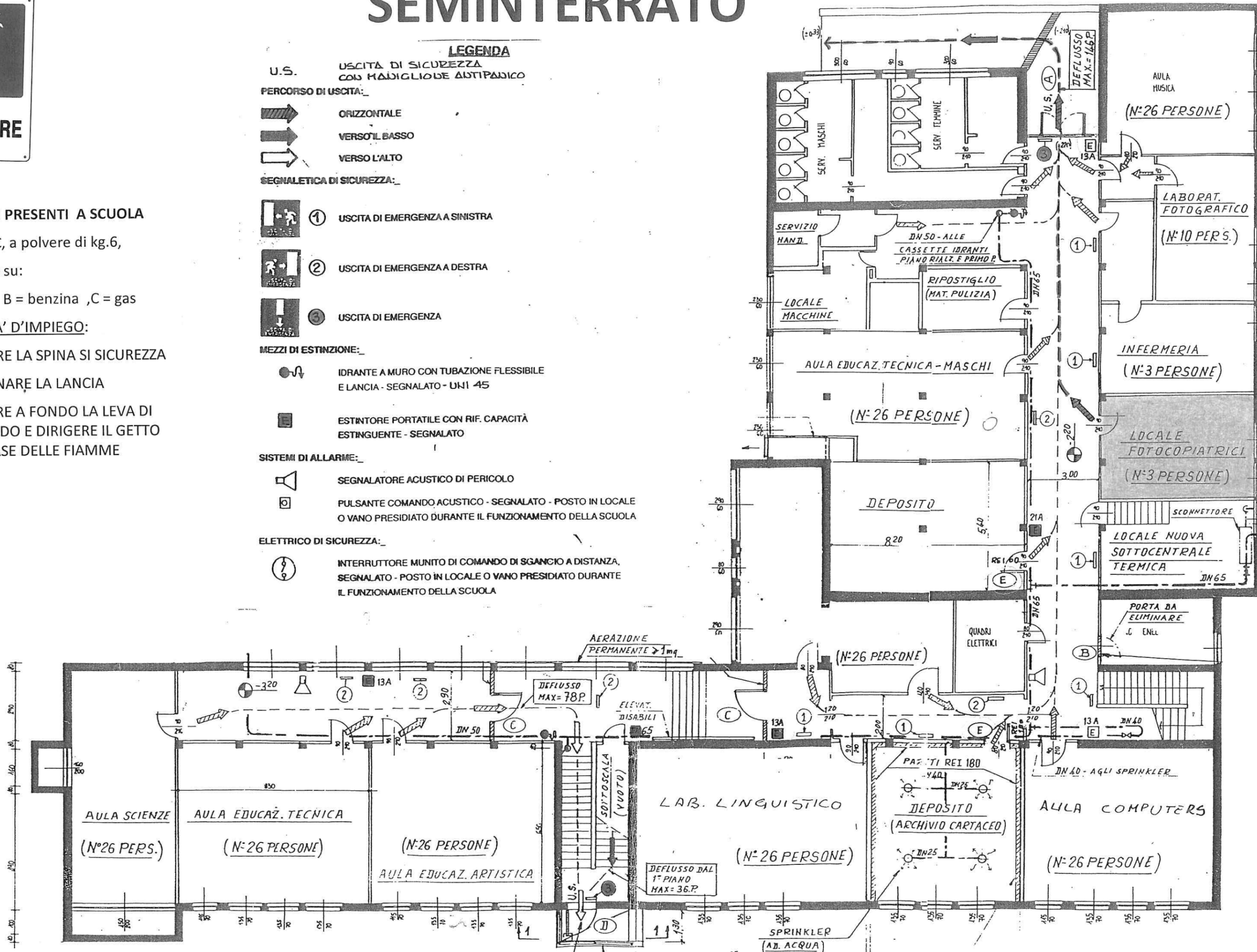
ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI
COMANDO E DIRIGERE IL GETTO
ALLA BASE DELLE FIAMME





SEMINTERRATO

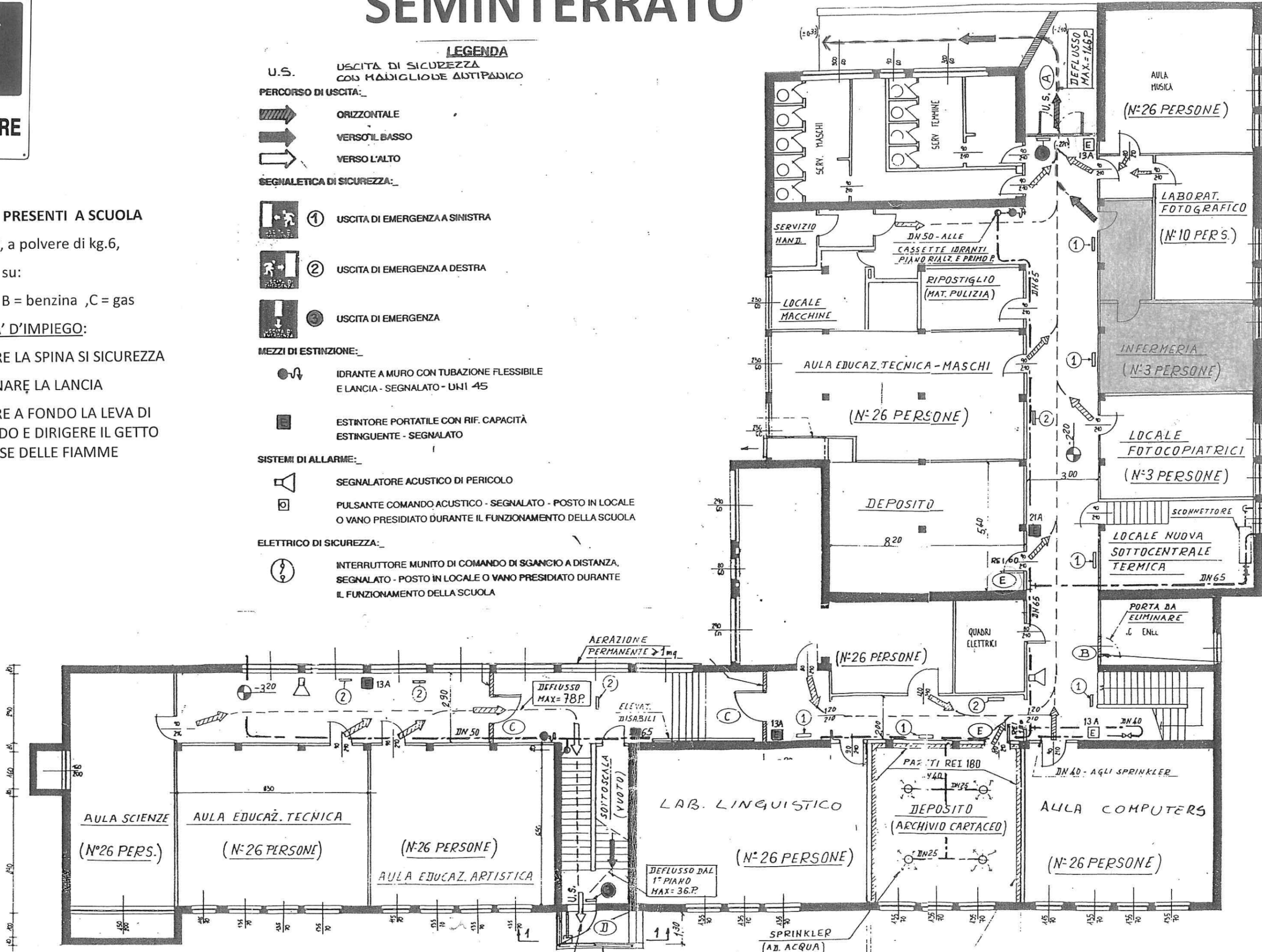
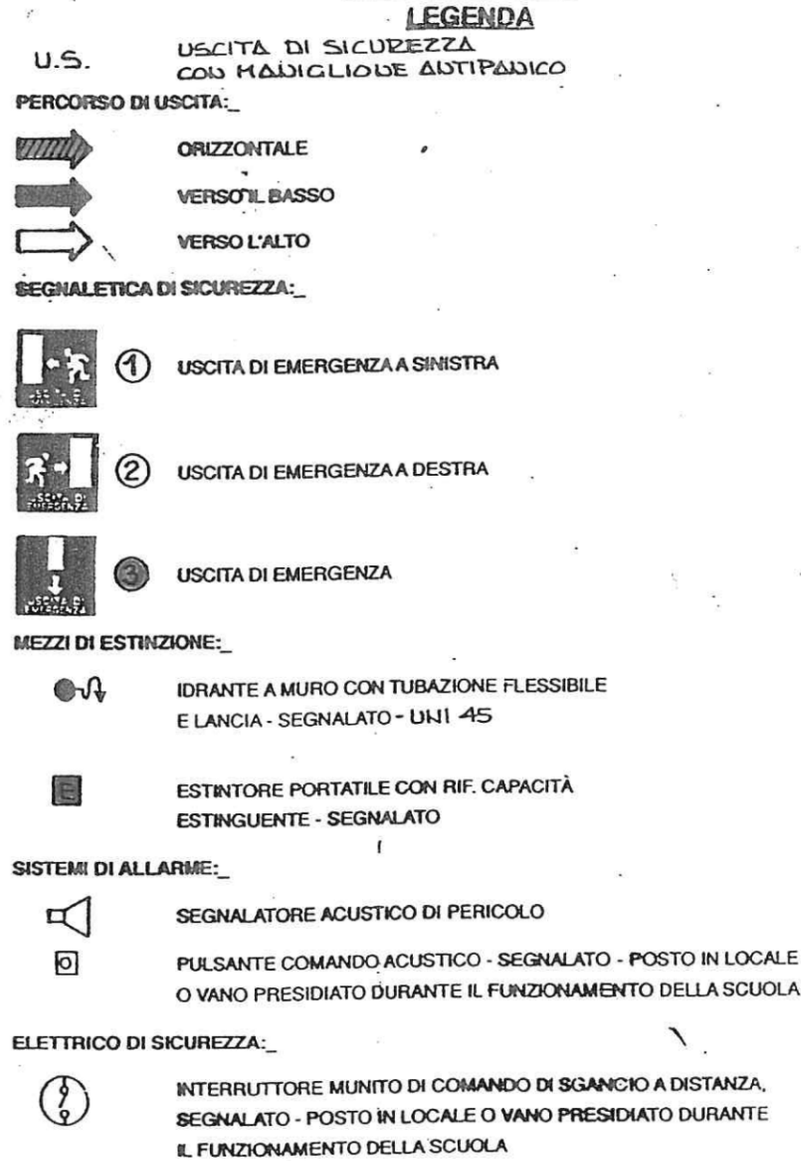
ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME





SEMINTERRATO

LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

PERCORSO DI USCITA:

- ORIZZONTALE
- VERSO IL BASSO
- VERSO L'ALTO

SEGNALETICA DI SICUREZZA:

- ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
- ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
- ③ USCITA DI EMERGENZA

MEZZI DI ESTINZIONE:

- IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE
E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
- ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ
ESTINGUENTE - SEGNALATO

SISTEMI DI ALLARME:

- SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
- PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE
O VANO PRESIDATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

ELETTRICO DI SICUREZZA:

- INTERRUTTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA,
SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDATO DURANTE
IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

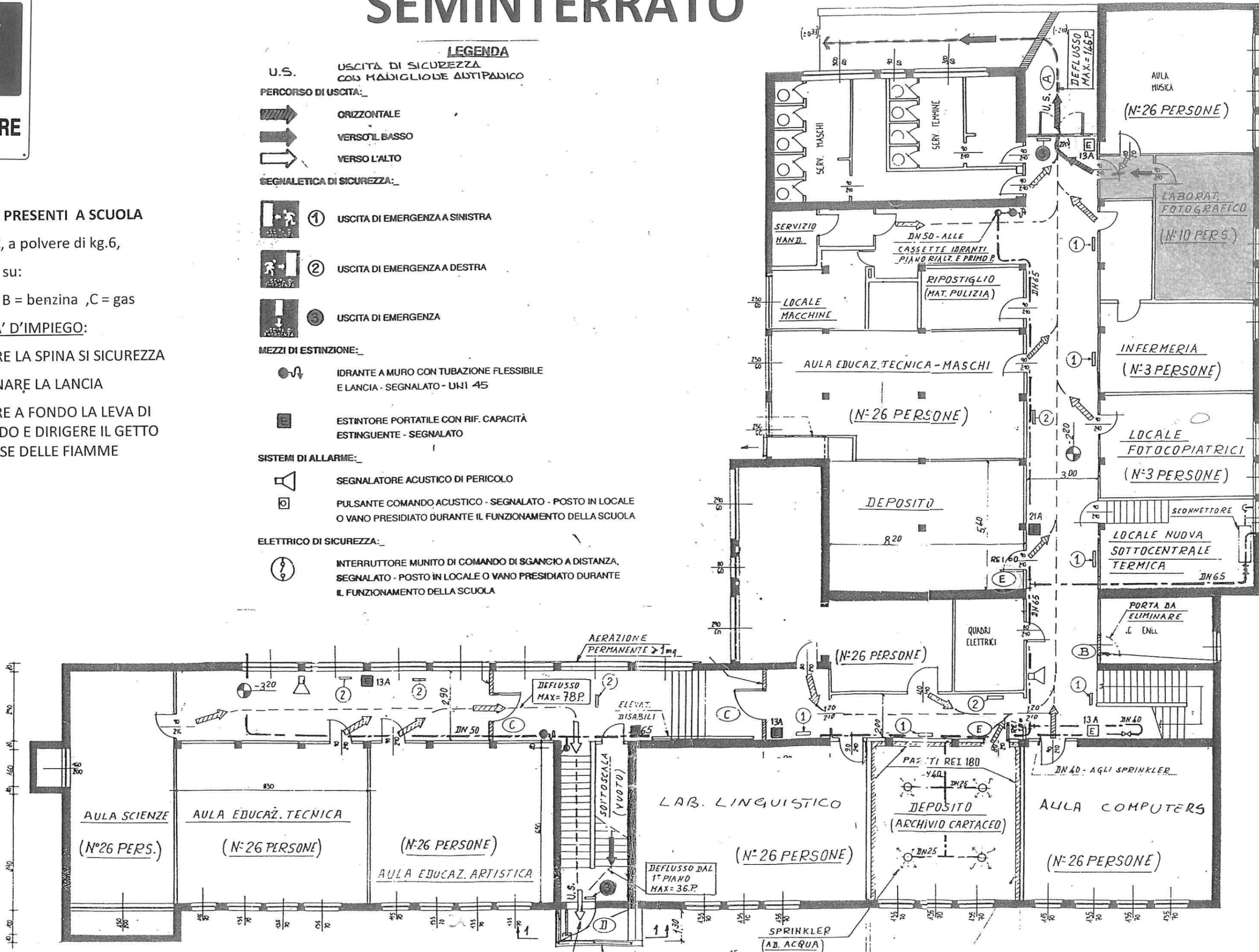
ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI
COMANDO E DIRIGERE IL GETTO
ALLA BASE DELLE FIAMME



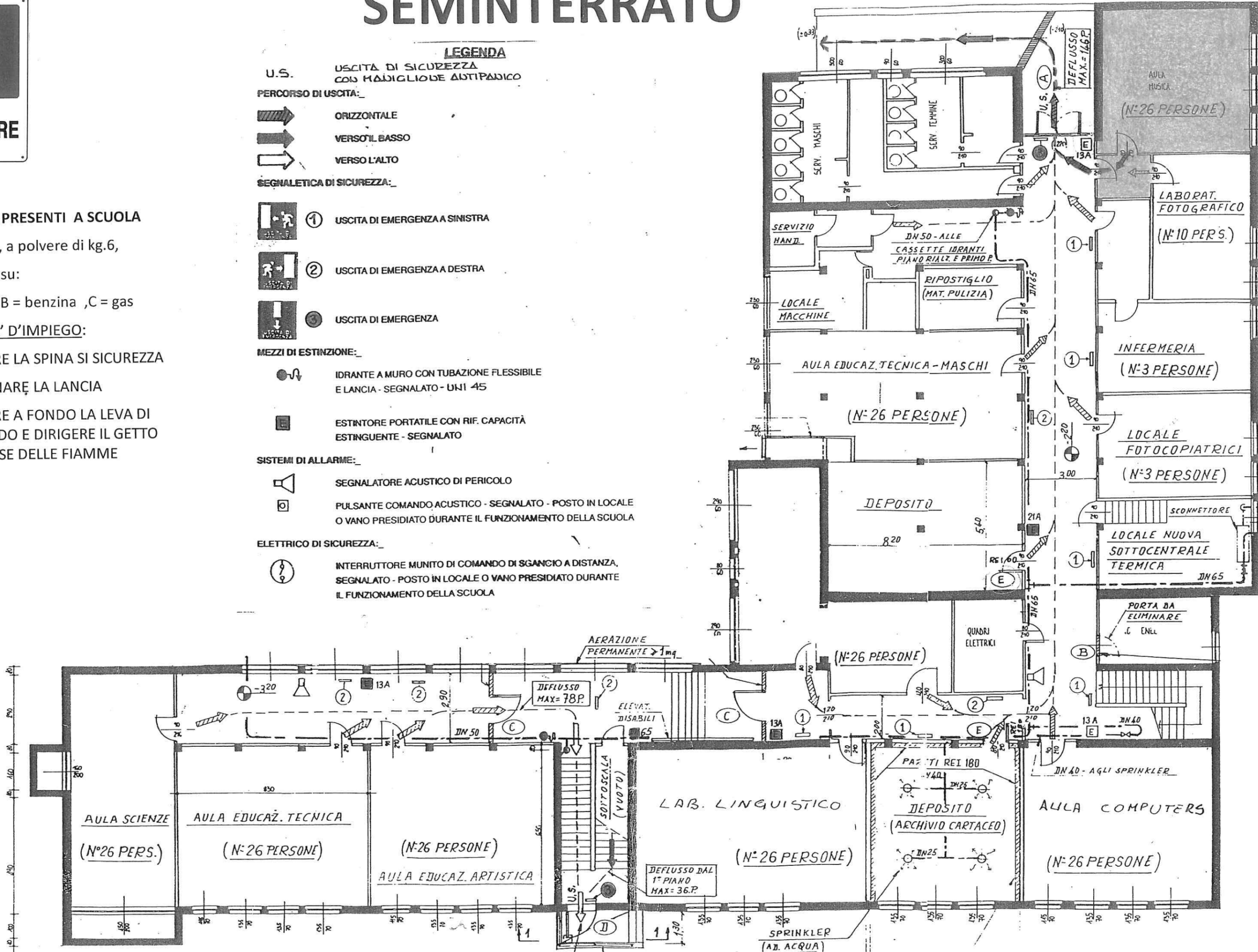


SEMINTERRATO

ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA
 TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
 utilizzabile su:
 A = legno, B = benzina, C = gas
MODALITA' D'IMPIEGO:
 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
 2) IMPUGNARE LA LANCIA
 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI
 COMANDO E DIRIGERE IL GETTO
 ALLA BASE DELLE FIAMME

LEGENDA

- U.S.** USCITA DI SICUREZZA
 CON MANIGLIONE ANTIPANICO
- PERCORSO DI USCITA:**
- ORIZZONTALE
 - VERSO IL BASSO
 - VERSO L'ALTO
- SEGNALETICA DI SICUREZZA:**
- ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
 - ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
 - ③ USCITA DI EMERGENZA
- MEZZI DI ESTINZIONE:**
- IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE
E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
 - ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ
ESTINGUENTE - SEGNALATO
- SISTEMI DI ALLARME:**
- SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
 - PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE
O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA
- ELETTRICO DI SICUREZZA:**
- INTERRUTTORE MUNITO DI COMANDO A DISTANZA,
SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE
IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA





SEMINTERRATO

ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME

LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

PERCORSO DI USCITA:



ORIZZONTALE



VERSO IL BASSO



VERSO L'ALTO

SEGNALETICA DI SICUREZZA:



① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA



② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA



③ USCITA DI EMERGENZA

MEZZI DI ESTINZIONE:



IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE
E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45



ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ
ESTINGUENTE - SEGNALATO

SISTEMI DI ALLARME:



SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO

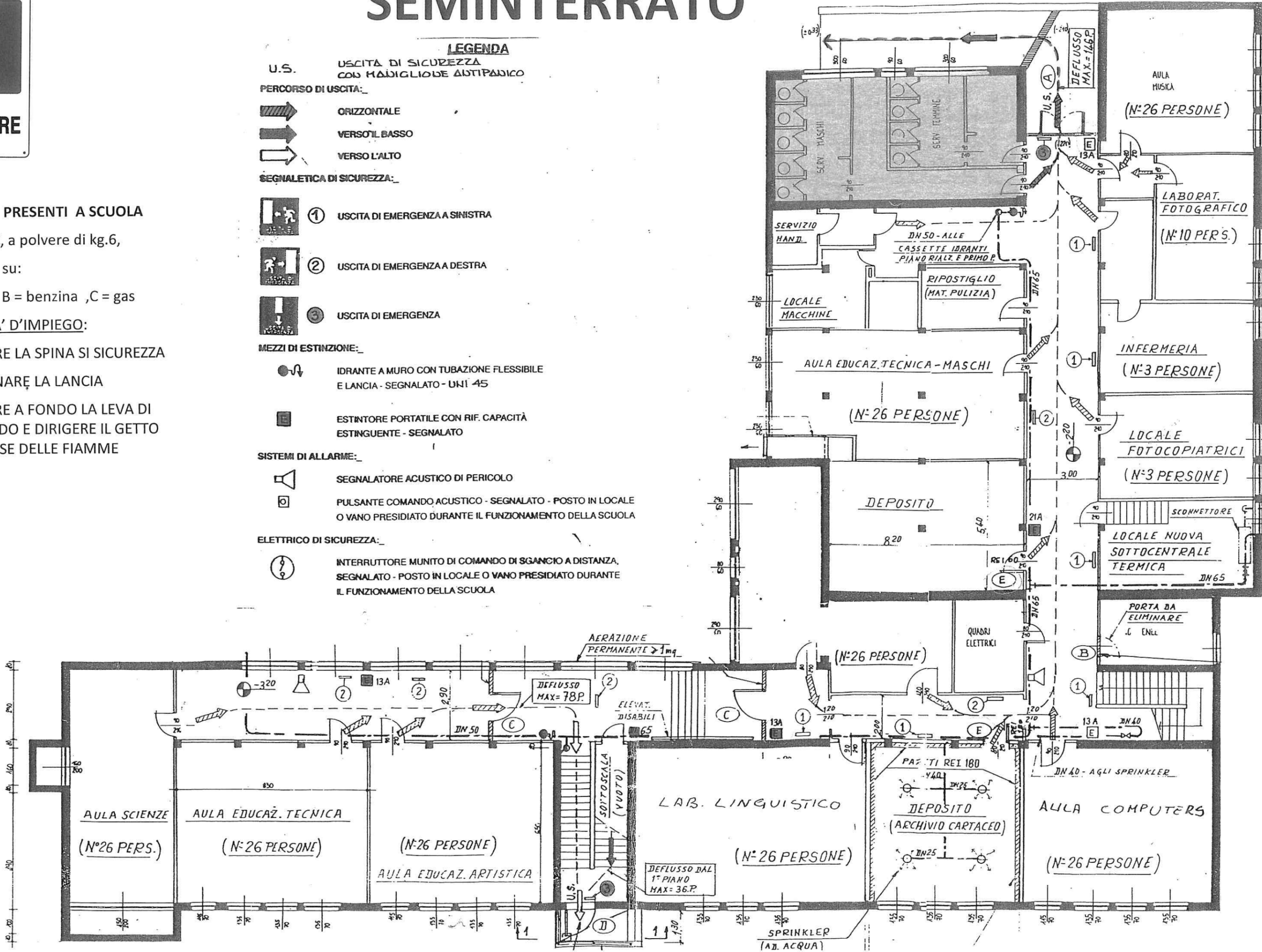


PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE
O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

ELETTRICO DI SICUREZZA:



INTERRUTTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA,
SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE
IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA



SEMINTERRATO



LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

PERCORSO DI USCITA:

- ORIZZONTALE
- VERSO IL BASSO
- VERSO L'ALTO

SEGNALETICA DI SICUREZZA:

- ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
- ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
- ③ USCITA DI EMERGENZA

MEZZI DI ESTINZIONE:

- IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE
E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
- ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ
ESTINGUENTE - SEGNALATO

SISTEMI DI ALLARME:

- SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
- PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE
O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

ELETTRICO DI SICUREZZA:

- INTERRUPTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA,
SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE
IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,

utilizzabile su:

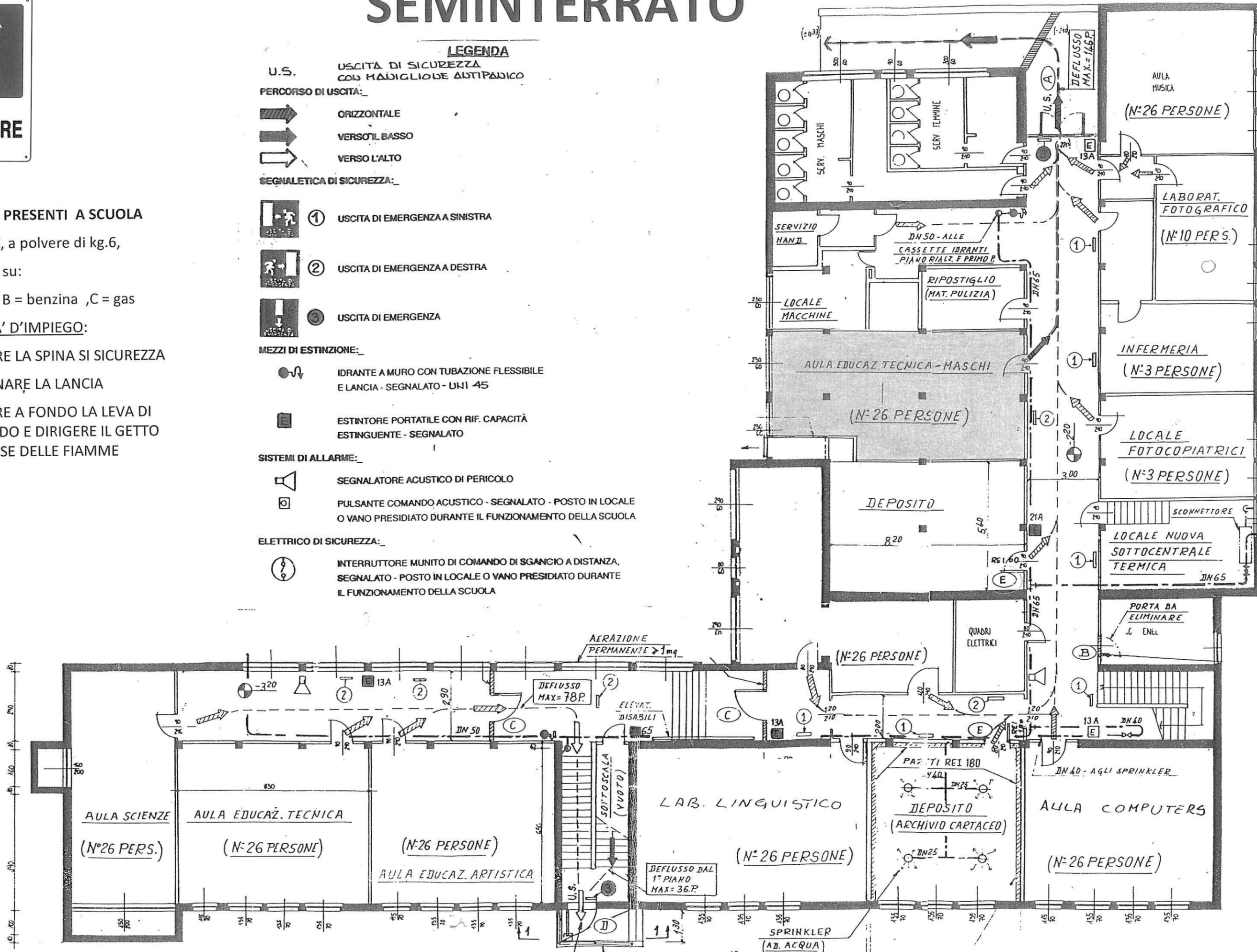
A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA

2) IMPUGNARE LA LANCIA

3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI
COMANDO E DIRIGERE IL GETTO
ALLA BASE DELLE FIAMME



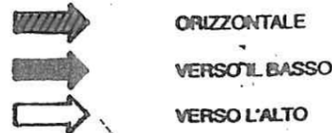


SEMINTERRATO

LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

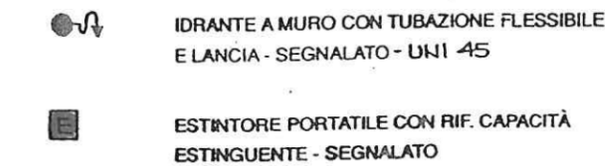
PERCORSO DI USCITA:



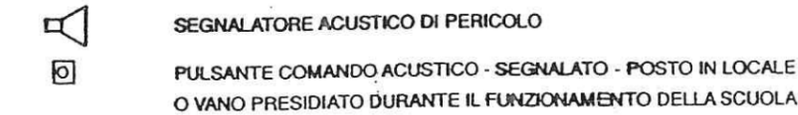
SEGNALETICA DI SICUREZZA:



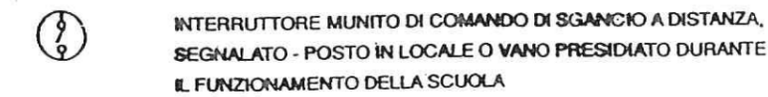
MEZZI DI ESTINZIONE:



SISTEMI DI ALLARME:



ELETTRICO DI SICUREZZA:



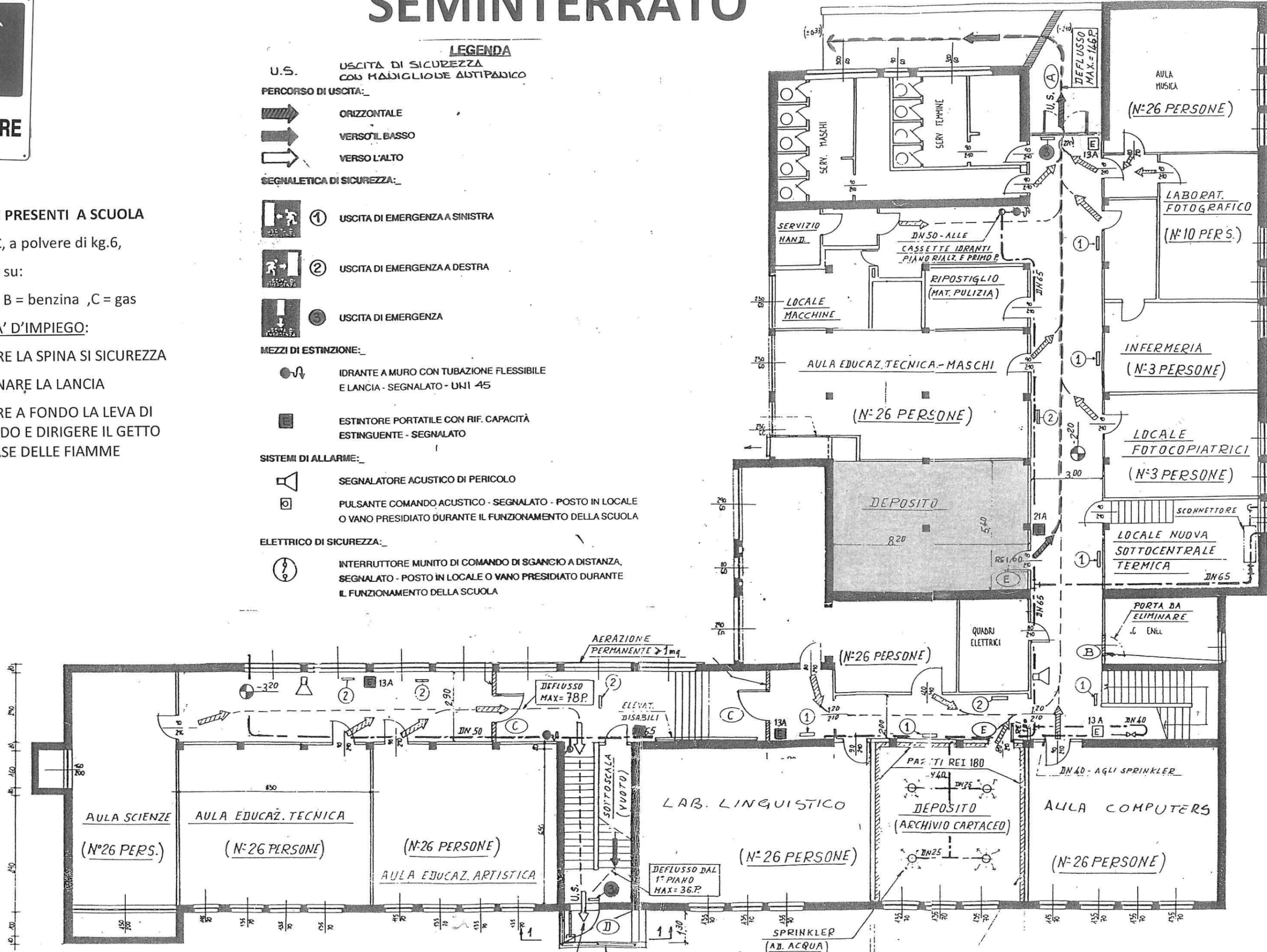
ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA SI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME





SEMINTERRATO

ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME

LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

PERCORSO DI USCITA:

- ORIZZONTALE
- VERSO IL BASSO
- VERSO L'ALTO

SEGNALETICA DI SICUREZZA:

- ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
- ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
- ③ USCITA DI EMERGENZA

MEZZI DI ESTINZIONE:

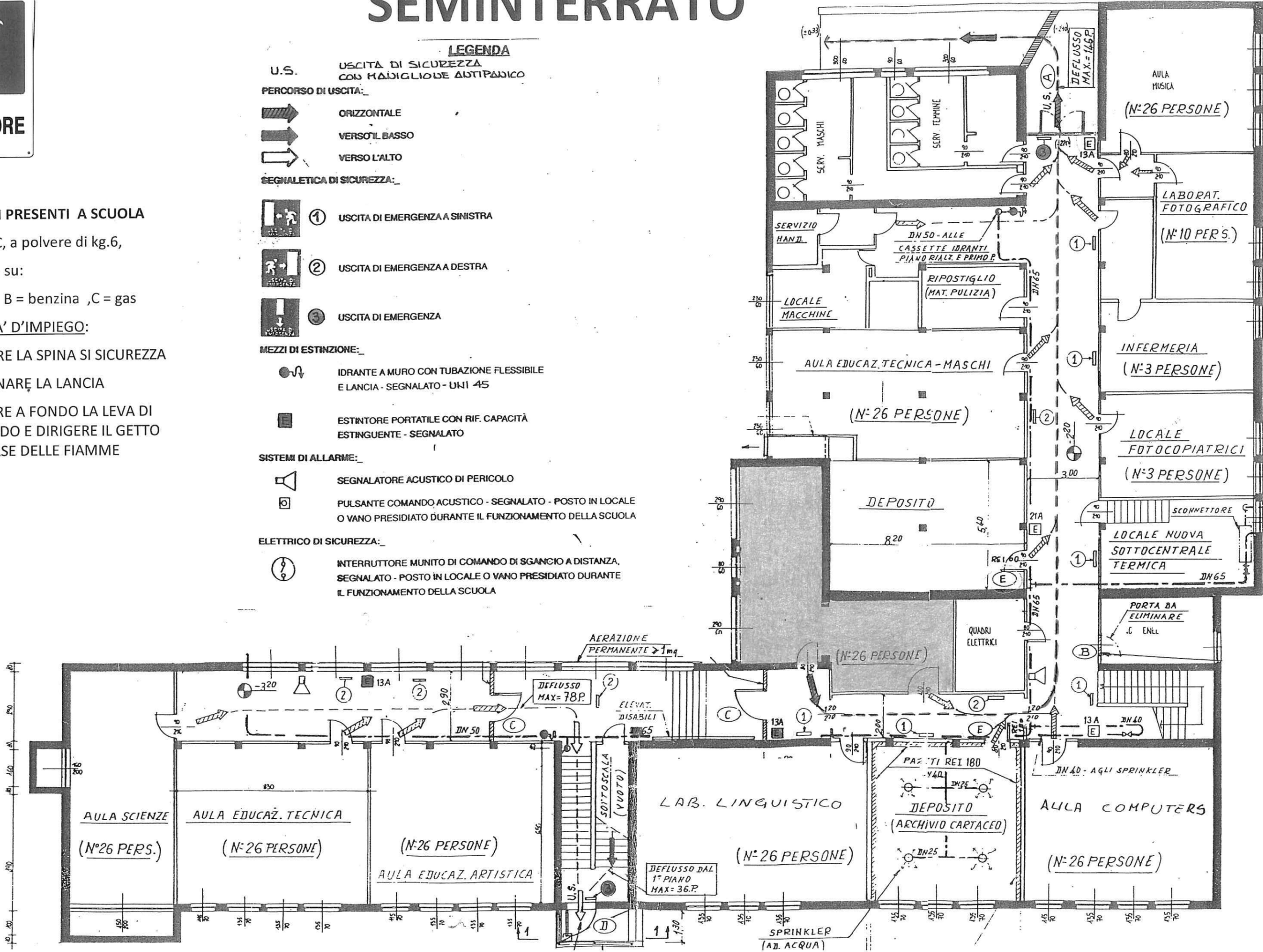
- IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE
E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
- ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ
ESTINGUENTE - SEGNALATO

SISTEMI DI ALLARME:

- SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
- PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE
O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

ELETTRICO DI SICUREZZA:

- INTERRUTTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA,
SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE
IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA





SEMINTERRATO

ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME

LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIA ANTI-PANICO

PERCORSO DI USCITA:

- ORIZZONTALE
- VERSO IL BASSO
- VERSO L'ALTO

SEGNALETICA DI SICUREZZA:

- ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
- ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
- ③ USCITA DI EMERGENZA

MEZZI DI ESTINZIONE:

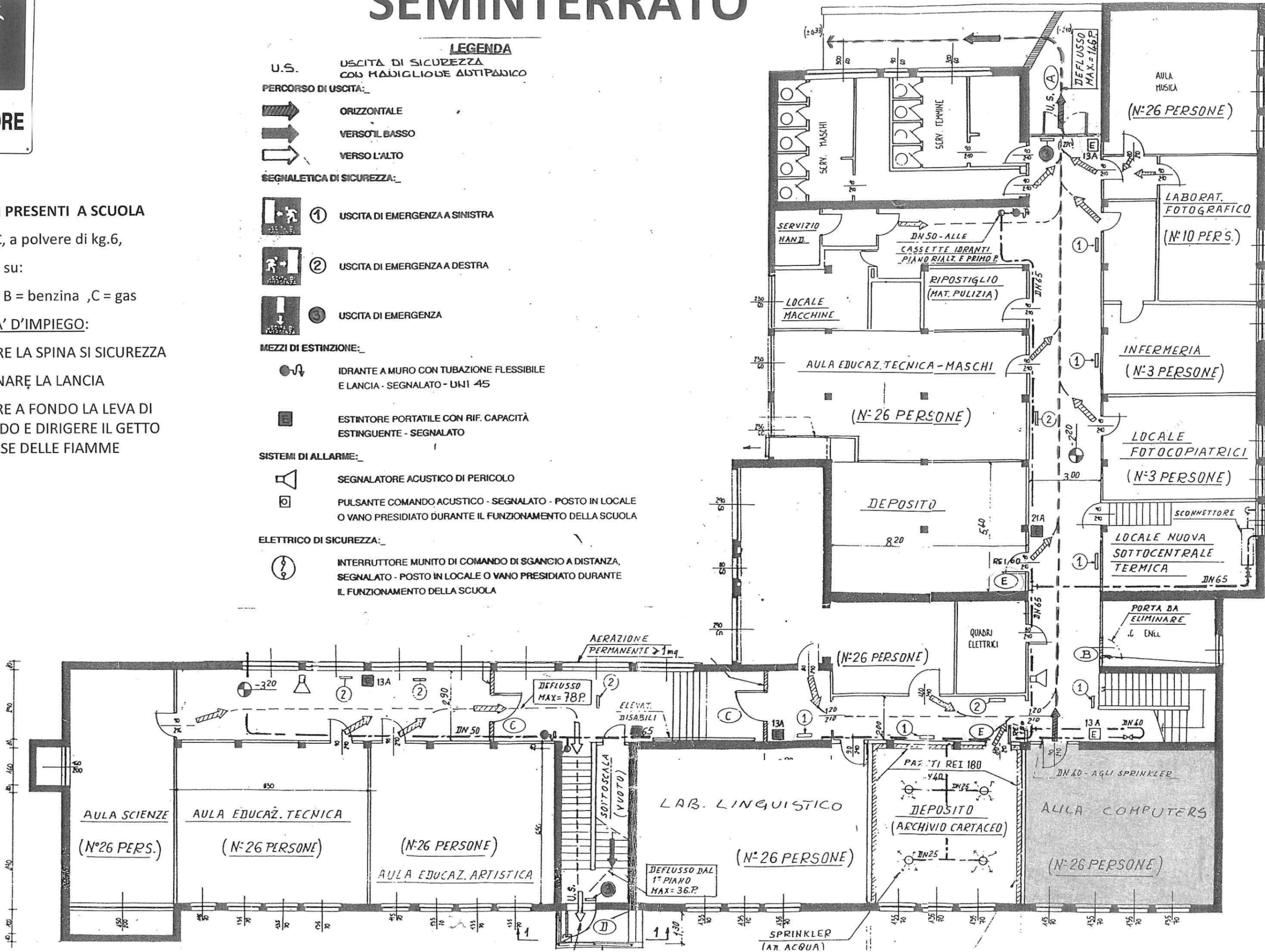
- IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE
E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
- ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ
ESTINGUENTE - SEGNALATO

SISTEMI DI ALLARME:

- SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
- PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE
O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

ELETTRICO DI SICUREZZA:

- INTERRUTTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA,
SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE
IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA





SEMINTERRATO

ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME

LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA CON MANIGLIONE ANTIPANICO

PERCORSO DI USCITA:

- ORIZZONTALE
- VERSO IL BASSO
- VERSO L'ALTO

SEGNALETICA DI SICUREZZA:

- ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
- ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
- ③ USCITA DI EMERGENZA

MEZZI DI ESTINZIONE:

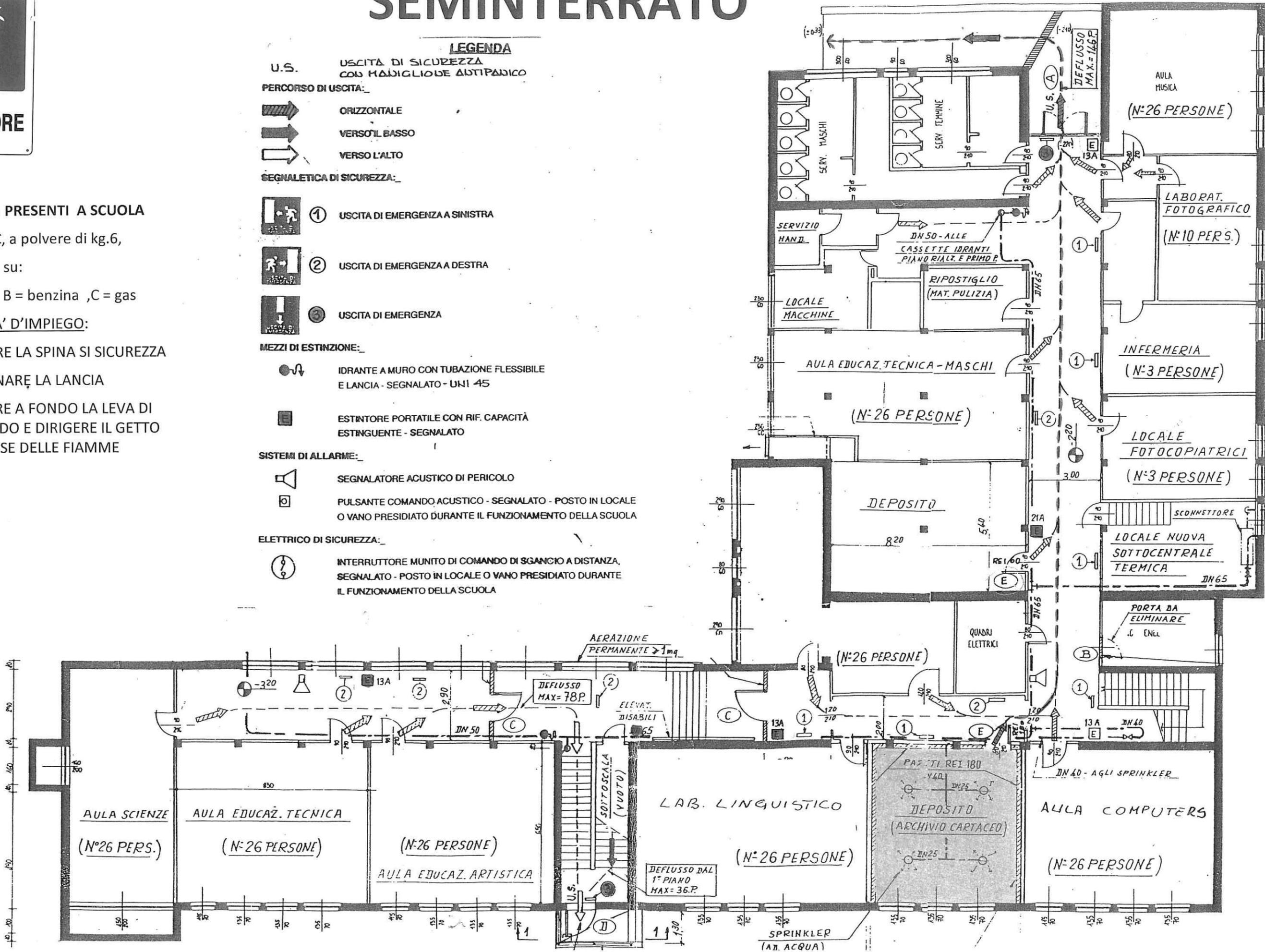
- IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
- ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ ESTINGUENTE - SEGNALATO

SISTEMI DI ALLARME:

- SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
- PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

ELETTRICO DI SICUREZZA:

- INTERRUTTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA, SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA





SEMINTERRATO

ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME

LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIONE ANTIPANICO

PERCORSO DI USCITA:

- ORIZZONTALE
- VERSO IL BASSO
- VERSO L'ALTO

SEGNALETICA DI SICUREZZA:

- ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
- ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
- ③ USCITA DI EMERGENZA

MEZZI DI ESTINZIONE:

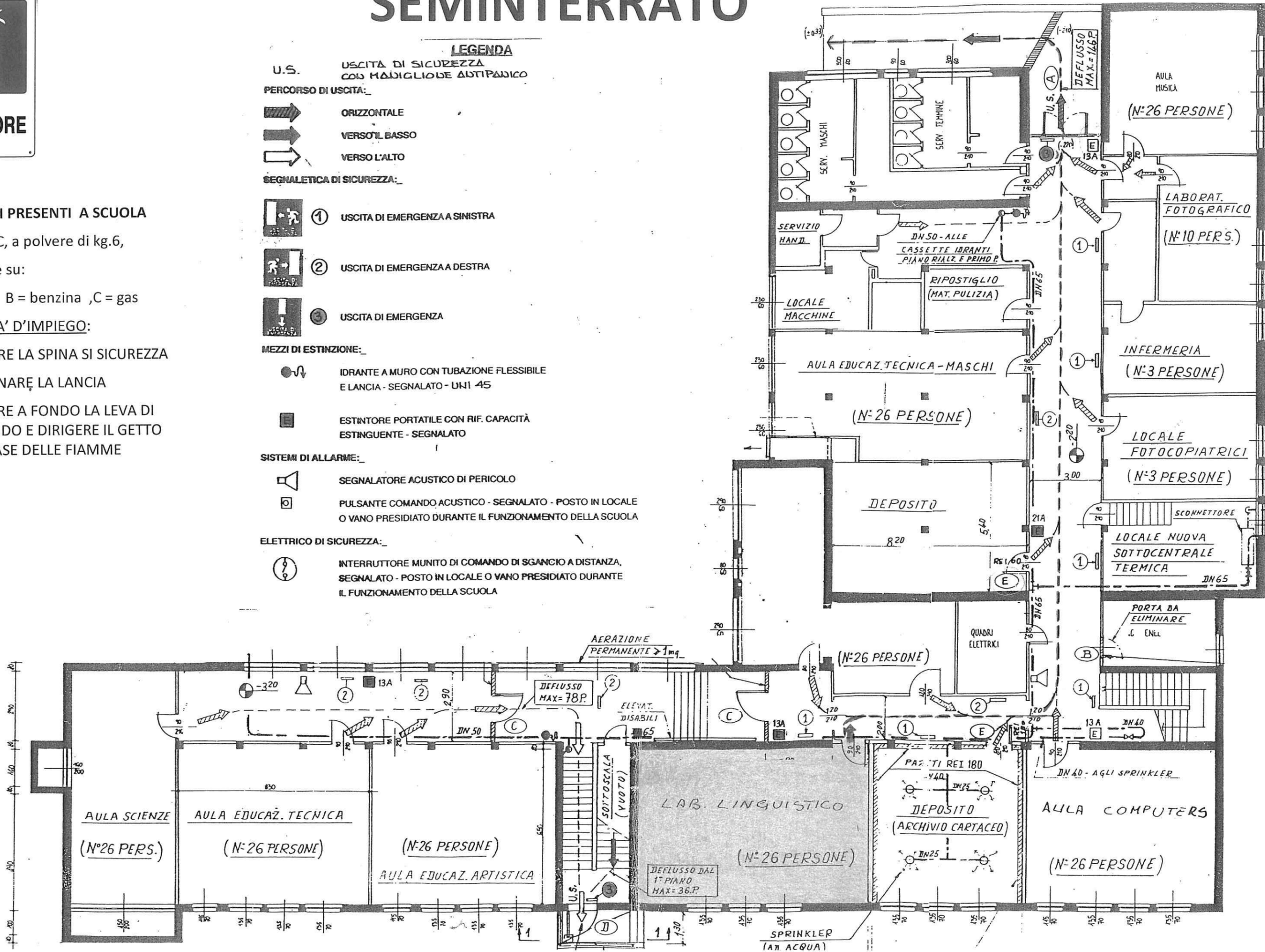
- IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE
E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
- ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ
ESTINGUENTE - SEGNALATO

SISTEMI DI ALLARME:

- SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
- PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE
O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

ELETTRICO DI SICUREZZA:

- INTERRUTTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA,
SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE
IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA





SEMINTERRATO

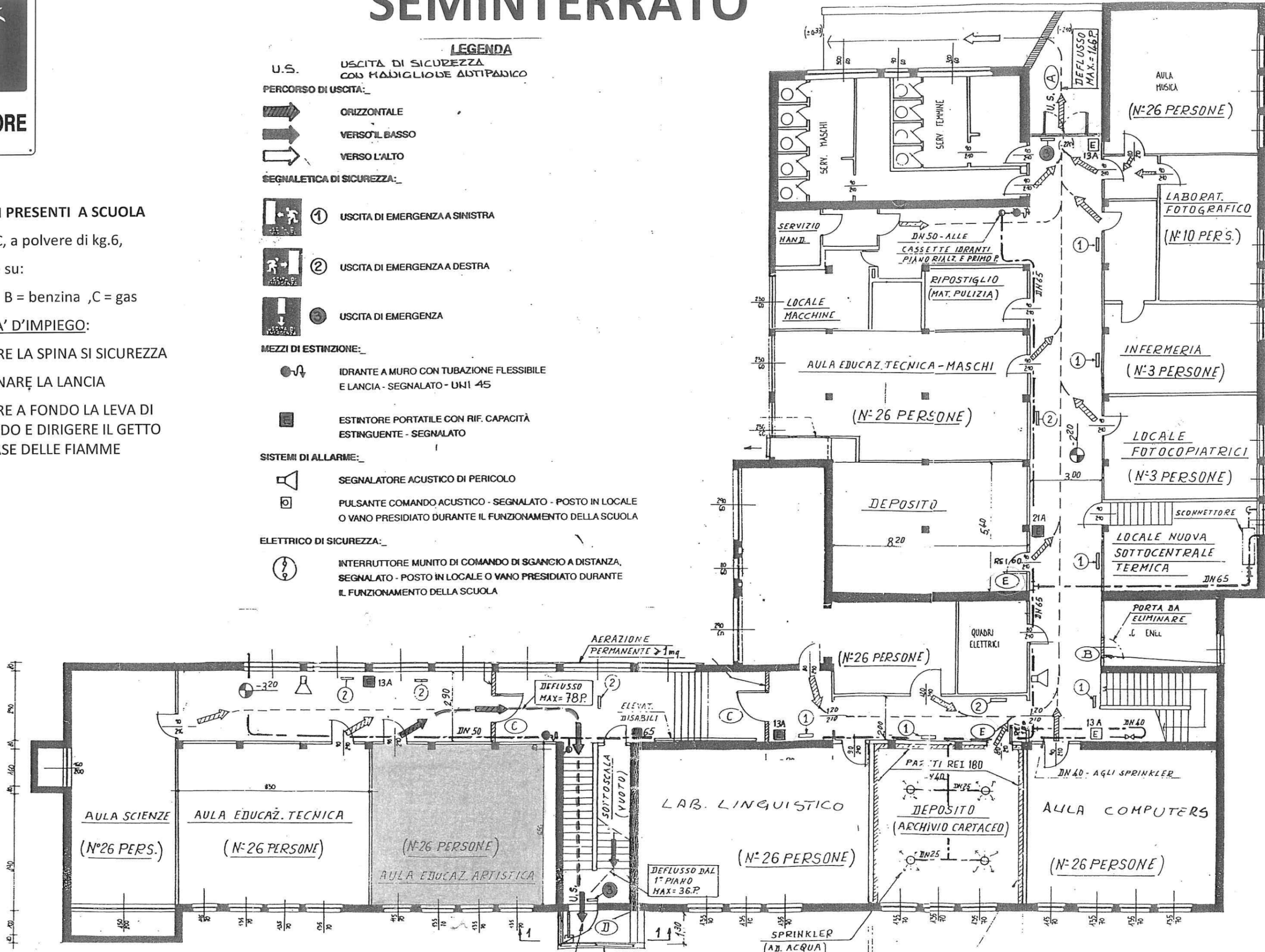
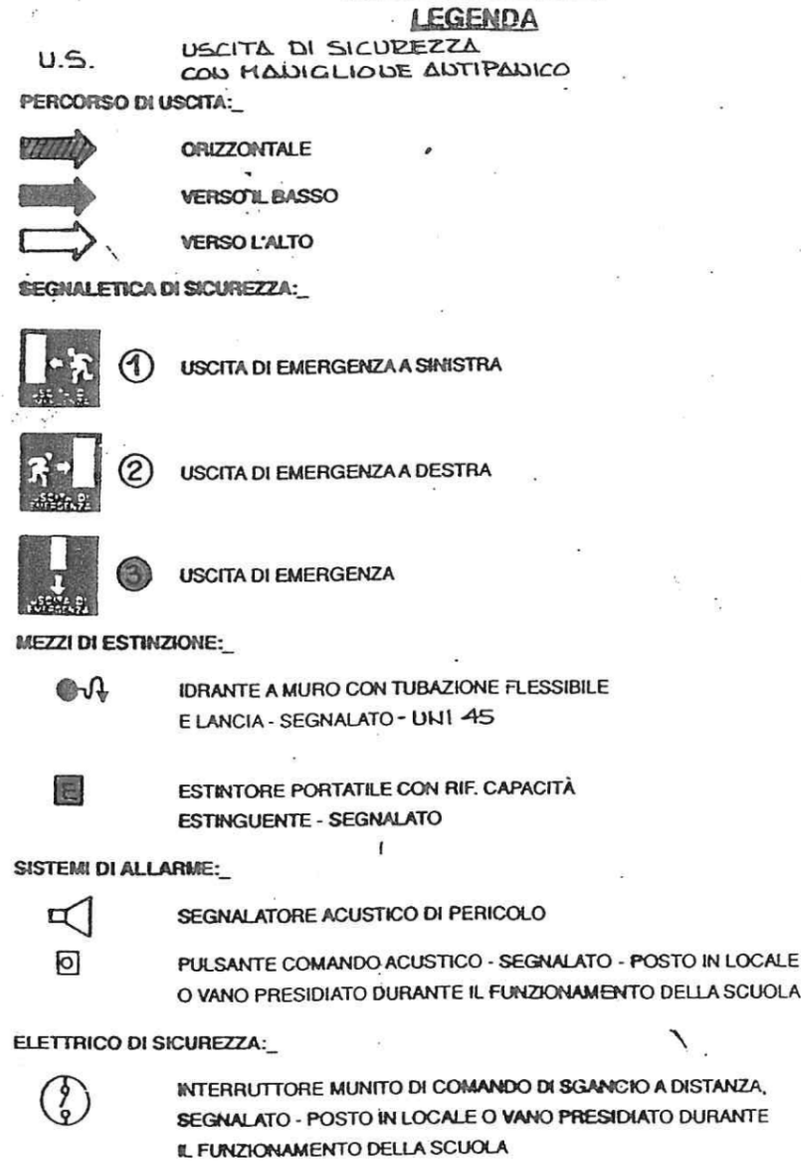
ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME





SEMINTERRATO

ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME

LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA
CON MANIGLIA ANTI-PANICO

PERCORSO DI USCITA:

- ORIZZONTALE
- VERSO IL BASSO
- VERSO L'ALTO

SEGNALETICA DI SICUREZZA:

- ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
- ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
- ③ USCITA DI EMERGENZA

MEZZI DI ESTINZIONE:

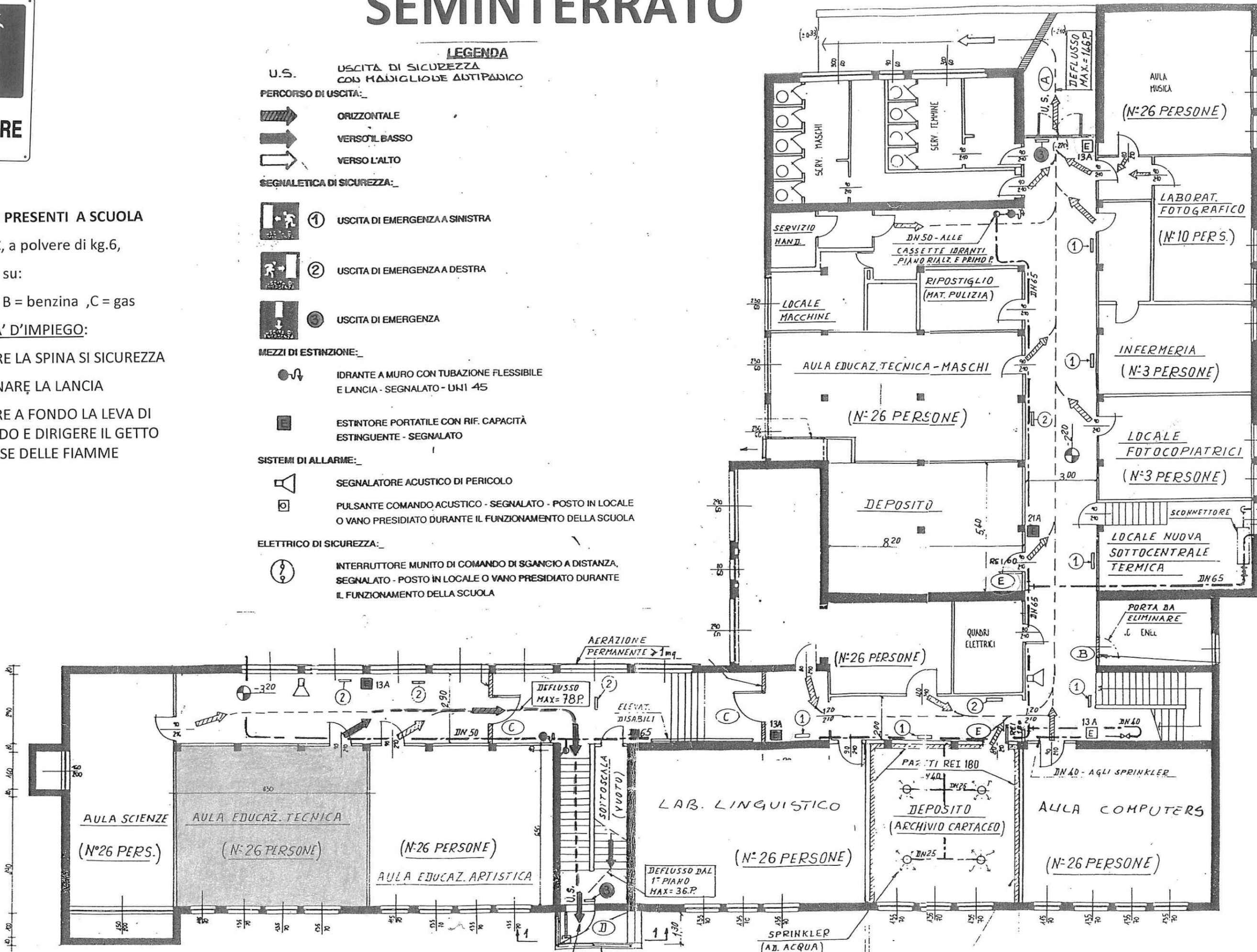
- IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE
E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
- ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ
ESTINGUENTE - SEGNALATO

SISTEMI DI ALLARME:

- SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
- PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE
O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

ELETTRICO DI SICUREZZA:

- INTERRUTTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA,
SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE
IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA





SEMINTERRATO

ESTINTORI PRESENTI A SCUOLA

TIPO A-B-C, a polvere di kg.6,
utilizzabile su:

A = legno, B = benzina, C = gas

MODALITA' D'IMPIEGO:

- 1) TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
- 2) IMPUGNARE LA LANCIA
- 3) PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME

LEGENDA

U.S. USCITA DI SICUREZZA CON MANIGLIONE ANTIPANICO

PERCORSO DI USCITA:

- ORIZZONTALE
- VERSO IL BASSO
- VERSO L'ALTO

SEGNALETICA DI SICUREZZA:

- ① USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA
- ② USCITA DI EMERGENZA A DESTRA
- ③ USCITA DI EMERGENZA

MEZZI DI ESTINZIONE:

- IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE E LANCIA - SEGNALATO - UNI 45
- ESTINTORE PORTATILE CON RIF. CAPACITÀ ESTINGUENTE - SEGNALATO

SISTEMI DI ALLARME:

- SEGNALATORE ACUSTICO DI PERICOLO
- PULSANTE COMANDO ACUSTICO - SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

ELETTRICO DI SICUREZZA:

- INTERRUTTORE MUNITO DI COMANDO DI SGANCIO A DISTANZA, SEGNALATO - POSTO IN LOCALE O VANO PRESIDIATO DURANTE IL FUNZIONAMENTO DELLA SCUOLA

